

296-846-5	93062-89-6	296-851-2	93062-94-3
	<i>Santalum lanceolatum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Santalum lanceolatum</i> , <i>Santalaceae</i> .		<i>Scorpio europaeus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Scorpio europaeus</i> .
296-847-0	93062-90-9	296-852-8	93062-95-4
	<i>Santalum yasi</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Santalum yasi</i> , <i>Santalaceae</i> .		<i>Tarantula cubensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Tarantula cubensis</i> .
296-848-6	93062-91-0	296-853-3	93062-96-5
	<i>saturejka</i> , <i>Satureja cuneifolia pilosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Satureja cuneifolia pilosa</i> , <i>Labiatae</i> .		<i>Trigonocephalus lachesis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Trigonocephalus lachesis</i> .
296-849-1	93062-92-1	296-854-9	93062-97-6
	<i>saturejka</i> , <i>Satureja montana variegata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Satureja montana variegata</i> , <i>Labiatae</i> .		<i>Trillium erectum atropurpureum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Trillium erectum atropurpureum</i> , <i>Liliaceae</i> .
296-850-7	93062-93-2	296-855-4	93062-98-7
	<i>saturejka</i> , <i>Satureja obovata intricata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Satureja obovata intricata</i> , <i>Labiatae</i> .		<i>Uvaria cananga</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Uvaria cananga</i> , <i>Annonaceae</i> .
		296-857-5	93091-07-7
		3'-(2-aminocyklohexyl)metyl]-2'-metylanilín C14H22N2	
		296-858-0	93134-73-7
		3'-O-benzoyl-P-(4-chlórfenyl)tymidylyl(5'->3')-N-benzoyl-5'-O-[fenylbis(4-metoxyfenyl)metyl]-2'-deoxyadenozín C61H55ClN7O14P	

296-859-6	93144-07-1	296-868-5	93164-86-4
<i>N,N'-bis(2-etoxyethyl)-N,N'-[1,4-fenylénbis(metylén)]diamín</i> C16H28N2O2		<i>Amorpha fruticosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Amorpha fruticosa</i> , Leguminosae.	
296-860-1	93156-98-0	296-869-0	93164-87-5
<i>3,5-di-terc-butyl-4-hydroxybenzyl-formiát</i> C16H24O3		<i>Artemisia barrelieri</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artemisia barrelieri</i> , Compositae.	
296-861-7	93164-80-8	296-870-6	93164-88-6
akaroidová živica <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Je to produkt, ktorý môže obsahovať živicové kyseliny a ich estery, terpény, a oxidačné alebo polymerizačné produkty týchto terpénov.</i> ( <i>Xanthorrhoea, Juncaceae</i> ).		akácia, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Acacia arabica</i> , Leguminosae.	
296-862-2	93164-81-9	296-871-1	93164-89-7
<i>Aconitum heterophyllum</i> , extrakt <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Aconitum heterophyllum, Ranunculaceae.</i>		<i>Bacopa monnieri</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Bacopa monnieri</i> , Scrophulariaceae.	
296-863-8	93164-82-0	296-872-7	93164-90-0
rozvetvené C14-17-alkylalkoholy		<i>bobor, Castor canadensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Castor canadensis</i> .	
296-864-3	93164-83-1		
<i>Amanita caesarea</i> , extrakt <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Amanita caesarea, Agaricaceae.</i>			
296-865-9	93164-84-2		
diamidy z piperazínu a mastných kyselín z talového oleja			
296-866-4	93164-85-3		
C20-22-alkyl(dimetyl)amíny			

296-873-2	93164-91-1	296-879-5	93164-96-6
<i>Bergenia ligulata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Bergenia ligulata</i> , Lythraceae.		<i>Breynia patens</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Breynia patens</i> , Euphorbiaceae.	
296-874-8	93164-92-2	296-880-0	93164-97-7
<i>Blumea lacera</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Blumea lacera</i> , Compositae.		<i>Campanula rotundifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Campanula rotundifolia</i> , Campanulaceae.	
296-875-3	93164-93-3	296-881-6	93164-98-8
<i>Boronia pinnata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Boronia pinnata</i> , Rutaceae.		<i>Canavalia ensiformis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Canavalia ensiformis</i> , Leguminosae.	
296-876-9	93164-94-4	296-882-1	93164-99-9
<i>Boswellia frereana</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Boswellia frereana</i> , Burseraceae.		<i>Cantharellus cibarius</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cantharellus cibarius</i> , Agaricaceae.	
296-877-4	93164-95-5	296-883-7	93165-00-5
<i>Boswellia socotrana</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Boswellia socotrana</i> , Burseraceae.		artyčok, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cynara cardunculus</i> , Compositae.	

296-884-2	93165-01-6	296-890-5	93165-06-1
<i>Casuarina equisetifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Casuarina equisetifolia</i> , Casuarinaceae.		<i>Clerodendron serratum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Clerodendron serratum</i> , Verbenaceae.	
296-885-8	93165-02-7	296-891-0	93165-07-2
<i>Hydnocarpus kurzii</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hydnocarpus kurzii</i> , Flacourtiaceae.		<i>kokosový olej, oleíny</i>	
296-886-3	93165-03-8	296-892-6	93165-08-3
<i>Cirsium arvense</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cirsium arvense</i> , Compositae.		<i>kokosový olej, stearíny</i>	
296-887-9	93165-04-9	296-893-1	93165-09-4
<i>Cistus incanus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cistus incanus</i> , Cistaceae.		<i>rybí tuk, oleíny</i>	
296-888-4	93165-05-0	296-894-7	93165-10-7
<i>Cistus monspeliensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cistus monspeliensis</i> , Cistaceae.		<i>rybí tuk, stearíny</i>	
		296-895-2	93165-11-8
		<i>Commiphora mukul</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Commiphora mukul</i> , Burseraceae.	
		296-896-8	93165-12-9
		<i>bavlníkový olej, oleíny</i>	
		296-897-3	93165-13-0
		<i>bavlníkový olej, stearíny</i>	
		296-898-9	93165-14-1
		<i>Crambe maritima</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Crambe maritima</i> , Cruciferae.	

296-899-4	93165-15-2	<i>Didymocarpus pedicellata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Didymocarpus pedicellata</i> , Gesneriaceae.	296-905-5	93165-20-9	<i>Dorstenia contrajervia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dorstenia contrajervia</i> , Moraceae.
296-900-8	93165-16-3	<i>Diervilla lonicera</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Diervilla lonicera</i> , Caprifoliaceae.	296-906-0	93165-21-0	<i>Durio zibethinus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Durio zibethinus</i> , Bombacaceae.
296-901-3	93165-17-4	<i>Dipterocarpus alatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dipterocarpus alatus</i> , Dipterocarpaceae.	296-907-6	93165-22-1	<i>Eclipta alba</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Eclipta alba</i> , Compositae.
296-902-9	93165-18-5	<i>Dipterocarpus turbinatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dipterocarpus turbinatus</i> , Dipterocarpaceae.	296-908-1	93165-23-2	<i>Embelia ribes</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Embelia ribes</i> , Myrsinaceae.
296-903-4	93165-19-6	destiláty (ropné), bohaté na C6 Komplexná zmes uhlovodíkov získaných destiláciou ropnej suroviny. Pozostáva predovšetkým z uhlovodíkov s počtom uhlikov od C5 do C7, bohaté na C6, a vrúce v rozmedzí od 60 °C do 70 °C.	296-909-7	93165-24-3	<i>Erythrina crista-galli</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Erythrina crista-galli</i> , Leguminosae.
			296-910-2	93165-25-4	živočišne tuky, oleíny
			296-911-8	93165-26-5	C14-26-mastné kyseliny, soli s olovom

296-912-3	93165-27-6	296-925-4	93165-40-3
mastné kyseliny z kukuričného oleja, hydrogenované		<i>Ferula galbaniflua</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ferula galbaniflua</i> , <i>Umbelliferae</i> .	
296-913-9	93165-29-8	296-927-5	93165-41-4
mastné kyseliny z bravčovej masti, hydrogenované		<i>Ferula rubricaulis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ferula rubricaulis</i> , <i>Umbelliferae</i> .	
296-914-4	93165-30-1	296-928-0	93165-42-5
mastné kyseliny z palmového oleja, hydrogenované, metylestery, sulfónované, sodné soli		Ian, <i>Linum catharticum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Linum catharticum</i> , <i>Linaceae</i> .	
296-916-5	93165-31-2	296-929-6	93165-43-6
mastné kyseliny z repkového oleja, s nízkym obsahom kyseliny (Z)-dokoz-13- énovej		<i>Garcinia pictoria</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Garcinia pictoria</i> , <i>Guttiferae</i> .	
296-917-0	93165-32-3	296-930-1	93165-44-7
mastné kyseliny z repkového oleja, s nízkym obsahom kyseliny (Z)-dokoz-13- énovej, hydrogenované		<i>Gunnera chilensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Gunnera chilensis</i> , <i>Gunneraceae</i> .	
296-918-6	93165-33-4		
mastné kyseliny z oleja z ryžových otrúb			
296-919-1	93165-34-5		
mastné kyseliny zo svetlicového oleja			
296-920-7	93165-35-6		
mastné kyseliny zo sóje, izomerizované			
296-921-2	93165-36-7		
mastné kyseliny zo slnečnicového oleja, izomerizované			
296-922-8	93165-37-8		
mastné kyseliny z talového oleja, produkty reakcie s N,N'-etán-1,2- diylbis(propán-1,3-diamínom)			
296-923-3	93165-38-9		
mastné kyseliny z talového oleja, produkty reakcie s pentaetylénhexamínom, dodecylbenzénsulfonáty			
296-924-9	93165-39-0		
<i>Ferula communis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ferula communis</i> , <i>Umbelliferae</i> .			

296-931-7	93165-45-8	296-936-4	93165-50-5
<i>Helicteres isora</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Helicteres isora</i> , <i>Sterculiaceae</i> .		<i>levandula</i> , <i>Lavandula dentata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula dentata</i> , <i>Labiatae</i> .	
296-932-2	93165-46-9	296-938-5	93165-51-6
<i>Hippeastrum hybridum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hippeastrum hybridum</i> , <i>Amaryllidaceae</i> .		<i>levandula</i> , <i>Lavandula pedunculata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula pedunculata</i> , <i>Labiatae</i> .	
296-933-8	93165-47-0	296-939-0	93165-52-7
<i>Hunteria eburnea</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hunteria eburnea</i> , <i>Apocynaceae</i> .		<i>Lichen islandicus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cetraria islandica</i> , <i>Parmeliaceae</i> .	
296-934-3	93165-48-1	296-940-6	93165-53-8
imidazóliové zlúčeniny, 1-(hydroxyethyl)-1(alebo 3)-(karboxymetyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-hydroxidy (alkyl je z talového oleja), sodné soli		<i>Lobelia nicotianaefolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lobelia nicotianaefolia</i> , <i>Campanulaceae</i> .	
296-935-9	93165-49-2	296-941-1	93165-54-9
jojoba, <i>Zizyphus vulgaris</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Zizyphus vulgaris</i> , <i>Rhamnaceae</i> .		<i>Moringa oleifera</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Moringa oleifera</i> , <i>Moringaceae</i> .	

296-942-7	93165-55-0	296-949-5	93165-62-9
benzín (ropný), lahlký, parno-krakovany, hydrogenovaný Komplexná zmes uhlovodíkov produkovaná pri separácii a následnej hydrogenácií produktov parného krakovania pri výrobe etylénu. Pozostáva predovšetkým z nasýtených a nenasýtených parafínov, cyklických parafínov a cyklických aromatických uhlovodíkov s počtom uhlikov predovšetkým v rozmedzí od C4 do C10 a vrúcich v rozmedzí približne od 50 °C do 200 °C. Podiel benzénových uhlovodíkov môže kolísat do 30 hmotnostných % a táto frakcia môže tiež obsahovať malé množstvá siry a kyslikatých zlúčenín.		borovica, <i>Pinus roxburghii</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Pinus roxburghii</i> , Pinaceae.	
296-943-2	93165-56-1	296-950-0	93165-63-0
nafténové kyseliny, zlúčeniny s 2-nornaftenyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-1-etánaminom		Polemonium reptans, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Polemonium reptans</i> , Polemoniaceae.	
296-944-8	93165-57-2	296-951-6	93165-64-1
dub, <i>Quercus infectoria</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Quercus infectoria</i> , Fagaceae.		Polygonatum multiflorum, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Polygonatum multiflorum</i> , Liliaceae.	
296-945-3	93165-58-3	296-952-1	93165-65-2
<i>Ochrocarpus longifolius</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ochrocarpus longifolius</i> , Guttiferae.		Polymnia uvedalia, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Polymnia uvedalia</i> , Compositae.	
296-946-9	93165-60-7	296-953-7	93165-66-3
arašidový olej, oleíny		Prosopis spicigera, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Prosopis spicigera</i> , Leguminosae.	
296-947-4	93165-61-8	296-954-2	93165-67-4
arašidový olej, stearíny		kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-14-alkyldimethylamónium, soli s 2-terc-butylfenolom	

296-955-8	93165-68-5	296-961-0	93165-73-2
rambután, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Nephelium lappaceum</i> , Sapindaceae.		šalvia, <i>Salvia verbenaca</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Salvia verbenaca</i> , Labiateae.	
296-956-3	93165-69-6	296-962-6	93165-74-3
živice, <i>Euphorbia</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Je to produkt, ktorý môže obsahovať živicové kyseliny a ich estery, terpény, a oxidačné alebo polymerizačné produkty týchto terpénov. ( <i>Euphorbia</i> , Euphorbiaceae).		mydlá, surové, rybí tuk, okyslené	
296-957-9	93165-70-9	296-963-1	93165-75-4
živice, <i>Ferula</i> , Umbelliferae Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Je to produkt, ktorý môže obsahovať živicové kyseliny a ich estery, terpény, a oxidačné alebo polymerizačné produkty týchto terpénov. ( <i>Ferula</i> , Umbelliferae).		mydlá, surové, kukuričný olej, okyslené	
296-958-4	93165-71-0	296-964-7	93165-76-5
Rubus villosus, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rubus villosus</i> , Rosaceae.		mydlá, surové, ryžový olej, okyslené	
296-960-5	93165-72-1	296-965-2	93165-77-6
Rumex aquaticus, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rumex aquaticus</i> , Polygonaceae.		mydlá, surové, sója, okyslené, hydrogenované	
		296-966-8	93165-78-7
		mydlá, surové, slnečnicový olej, okyslené	
		296-967-3	93165-79-8
		mydlá, surové, loj, okyslené, hydrogenované	
		296-968-9	93165-80-1
		Solanum xanthocarpum, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Solanum xanthocarpum</i> , Solanaceae.	
		296-969-4	93165-81-2
		flaškovník, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Annona muricata</i> , Annonaceae.	

296-971-5	93165-82-3	296-977-8	93165-88-9
<i>Strychnos guianensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Strychnos guianensis</i> , Loganiaceae.		2-(2-butoxyethoxy)etanol, ester s kyselinou boritou (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> )	
296-972-0	93165-83-4	296-978-3	93165-89-0
<i>Symplocos racemosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Symplocos racemosa</i> , Symplocaceae.		2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]etanol, ester s kyselinou boritou (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> )	
296-973-6	93165-84-5	296-979-9	93165-90-3
<i>Wedelia calendulacea</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Wedelia calendulacea</i> , Compositae.		tridekán-1-ol, ester s kyselinou fosforečnou, kobaltnatá soľ	
296-974-1	93165-85-6	296-980-4	93165-91-4
vŕba, <i>Salix tetrasperma</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Salix tetrasperma</i> , Salicaceae.		hlinité komplexy s metylovanou zlúčeninou kyseliny benzoovej s 4-[(4-aminofenyl)(4-iminocyklohexa-2,5-dién-1-ylidén)metyl]-2-metylanilínom a 4-[(4-aminofenyl)(4-iminocyklohexa-2,5-dién-1-ylidén)methyl]anilínom hlinité komplexy so zlúčeninou kyseliny benzoovej s 4-[(4-aminofenyl)(4-iminocyklohexa-2,5-dién-1-ylidén)methyl]-2-metylanilínom a so zlúčeninou identifikovanou v Indexe farieb pod identifikačným číslom Indexu farieb, C.I. 42535.	
296-975-7	93165-86-7	296-982-5	93165-93-6
jam, <i>Dioscorea deltoidea</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dioscorea deltoidea</i> , Dioscoreaceae.		benzoáto-[2-[3-(1,3,3-trimetyl-1,3-dihydro-2H-indol-2-ylidén)prop-1-én-1-yl]-1,3,3-trimetyl-3H-indólium]-etyl-[2-[3,6-bis(etylamino)-2,7-dimetyl-9H-xantén-9-yl]benzoáto]hlinité komplexy, bárnaté soli	
296-976-2	93165-87-8	296-983-0	93165-94-7
2-butoxyethanol, ester s kyselinou boritou (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> )		kyselina butándiová, zmiešané dodecenyl- a tridecylestery	
		296-984-6	93165-95-8
		kyselina dekánová, zmiešané estery s kyselinou butánovou, dipentaerytritolom a kyselinou oktánovou	
		296-985-1	93165-96-9
		<i>N,N</i> -dimetylformamid, reakčné produkty s dihydro-3H-furán-2-ónom a 4,4'-metyléndianilínom	
		296-986-7	93165-97-0
		kyselina etyléndiamintetraoctová, <i>N</i> -alkyl deriváty (alkyl je z kokosového oleja), trisodná soľ	

296-987-2	93165-98-1	296-998-2	93166-08-6
zmiešané estery kyseliny butándiovej, hexándiovej, pentándiovej s rozvetvenými a lineárnymi C7-9-alkylalkoholmi a izodekanolom		2-[2-hydroxy-3-(trimethylamónio)propoxy]-N,N,N-trimetylpropán-1-aminium-dichloridy, 3-(C12-15-alkyloxy)deriváty	
296-988-8	93165-99-2	296-999-8	93166-09-7
zmiešané estery kyseliny butándiovej, hexándiovej, pentándiovej s izodekanolom		alkanoáto-butyl-oxokomplexy cínu (alkanoát je od mastných kyselín z talového oleja)	
296-989-3	93166-00-8	297-000-8	93166-10-0
komplexy železa s 3-aminofenolom kopulovaným s diazotovaným 2-amino-4-chlórfenolom, diazotovaným 2-amino-5-nitrofenolom a rezorcinolom, soli s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou		N'-alkyl-N,N-bis(2-hydroxyethyl)močovina (alkyl je z hydrogenovaného loja)	
296-990-9	93166-01-9	297-001-3	93166-11-1
kyselina oktadekánová, produkty reakcie s dietyléntriamínom a N,N-dimetylpropán-1,3-diamínom		bis[2-fenyl-4-[(2-hydroxy-5-nitrofenyl)diazenyl]-5-metyl-2,4-dihydro-3H-pyrazol-3-onáto(2-)]kobaltitan 3,6-bis(diethylamino)-9-(2-karboxyfenyl)xantýlia, zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou	
296-991-4	93166-02-0	297-002-9	93205-89-1
kyselina (Z)-oktadec-9-énová, diester s 1,1',1'',1''''-(etán-1,2-diyl)dinitriilo)tetra(propán-2-olom), kvarternizovaný dimetyl-sulfátom		1-[4-(2-methoxyethyl)fenyl]etán-1-ón C11H14O2	
296-993-5	93166-03-1	297-003-4	93280-93-4
pentándiál, produkty reakcie s [etán-1,2-diylbis(oxy)]di(metanolom)		cyklohexylamín-sulfátohlinité komplexy	
296-994-0	93166-04-2	297-005-5	93280-94-5
kyselina pentánová, rozvetvená, lítna sol		trichlorozinočnatán 3-amino-N,N,N-trimetylaničnína, produkty reakcie s brómovaným redukovaným 1,5-dinitronaftalénom	
296-995-6	93166-05-3	297-006-0	93280-95-6
N-(2-aminoethyl)-3-(fosfonooxy)-2-hydroxy-N-(2-hydroxyethyl)-N-(karboxymetyl)propán-1-aminium-hydroxidy, N-C6-18-acylderiváty, vnútorné soli, disodné soli		divinylbenzén, izobutylénovaný	
296-996-1	93166-06-4	297-007-6	93280-96-7
N-(3-aminopropyl)-3-(fosfonooxy)-2-hydroxy-N,N-dimetylpropán-1-aminium-hydroxidy, N-C6-18-acylderiváty, vnútorné soli, monosodné soli		vinylobenzén, izobutylénovaný	
296-997-7	93166-07-5	297-008-1	93280-97-8
2-[2-hydroxy-3-(trimethylamónio)propoxy]-N,N,N-trimetylpropán-1-aminium-dichloridy, 3-(C6-10-alkyloxy)deriváty		kyselina 2-metyl-5-nitrobenzénsulfónová, alkalické kondenzačné produkty, redukované, lítno-sodné soli	
		297-009-7	93280-98-9
		kyselina butándiová, di-C16-18-alkylestery	
		297-010-2	93280-99-0
		kyselina dekándiová, di-C16-18-alkylestery	

297-011-8	93281-00-6	297-023-3	93281-11-9
kyselina dekánová, zmiešané triestery s kyselinou oktánovou a pentaerytritolom		2-noralkyl-4,5-dihydro-1H-imidazol-1-ethanol (noralkyl je z palmového oleja)	
297-012-3	93281-01-7	297-024-9	93281-12-0
N-(2-aminoethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, sodné soli		L-leucín, produkty reakcie s benzylalkoholom a D-glukózou	
297-013-9	93281-02-8	297-025-4	93281-13-1
N-(2-aminoethyl)-N'-(2-[2-aminoethyl]amino)ethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, amónne soli		kyselina 4-amino-5-hydroxynaftalén-2,7-disulfónová, kopulovaná s 3-aminofenolom, diazotovanou kyselinou 5-amino-2-[(4-aminofenyl)amino]benzénsulfónovou a diazotovaným anilínom, sodné soli	
297-014-4	93281-03-9	297-027-5	93281-14-2
N-(2-aminoethyl)-N'-(2-[2-aminoethyl]amino)ethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, draselné soli		kyselina oktadekánová, produkty reakcie s oxiránom a N-oktadecylpropán-1,3-diamínom, kvarternizované dimetyl-sulfátom	
297-016-5	93281-04-0	297-028-0	93281-15-3
N-(2-aminoethyl)-N'-(2-[2-aminoethyl]amino)ethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, sodné soli		4-etyl-4,5-dihydrooxazol-4-metanol, 2-nornaftenylderiváty	
297-017-0	93281-05-1	297-029-6	93281-16-4
N,N'-bis(2-aminoethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, amónne soli		fenol, produkty reakcie s divinylbenzénom	
297-018-6	93281-06-2	297-030-1	93281-17-5
N,N'-bis(2-aminoethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, draselné soli		4-(1-fenyl-1-metyletyl)fenol, styrénovaný	
297-019-1	93281-07-3	297-031-7	93281-18-6
N,N'-bis(2-aminoethyl)etán-1,2-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, sodné soli		L-prolin, produkty reakcie s D-glukózou	
297-020-7	93281-08-4	297-032-2	93281-19-7
2,2',2'',2'''-[iminobis(propán-1,3-diylnitrilo)]tetraetanol, N-alkyllderiváty (alkyl je z kokosového oleja)		Prunus avium, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Je to produkt, ktorý môže obsahovať živicové kyseliny a ich estery, terpény, a oxidačné alebo polymerizačné produkty týchto terpénov. Prunus avium, Rosaceae.	
297-021-2	93281-09-5	297-033-8	93281-20-0
formaldehyd, produkty reakcie so sulfónovaným 2-metylfenolom, sodné soli		3,6,9,12-tetraazatetradekán-1,14-diamín, fosfonometylovaný, čiastočne redukovaný, amónne soli	
297-022-8	93281-10-8		
kyselina aminooctová, produkty reakcie s D-glukózou a hydrogenuhličitanom sodným			

297-034-3	93293-65-3	297-044-8	93333-75-6
<i>kyselina dihydrogen[3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naftyl)diazenyl]-7-nitronaftalén-1-sulfonáto(3-)]-[metyl-[7-hydroxy-8-[(2-hydroxy-5-nitrofenyl)diazenyl]-1-naftyl]karbamáto(2-)]chromitá C38H22CrN7O13S.2H</i>		<i>Amyris elemifera, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Amyris elemifera</i> , Rutaceae.	
297-035-9	93302-56-8	297-045-3	93333-76-7
<i>(E)-1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-én-1-yl)pent-1-én-3-ón</i>	C14H22O	<i>Anthemis multicaulis, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Anthemis multicaulis</i> , Compositae.	
297-036-4	93316-16-6	297-046-9	93333-77-8
<i>2-acetyl-10-propanoyl-10H-fenotiazín C17H15NO2S</i>		<i>Aristolochia bracteata, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Aristolochia bracteata</i> , Aristolochiaceae.	
297-038-5	93333-69-8	297-047-4	93333-78-9
<i>Aganosma caryophyllum, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Aganosma caryophyllum</i> , Apocynaceae.		<i>Artocarpus heterophylla, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artocarpus heterophylla</i> , Moraceae.	
297-039-0	93333-70-1	297-049-5	93333-79-0
<i>N-hydroxyamidy kyselin z kokosového oleja, sodné soli</i>		<i>rastlinný popol (zvyšky)</i> Zvyšok po spálení zmesi rastlín.	
297-040-6	93333-71-2	297-050-0	93333-80-3
<i>amidy z 2-[(2-aminoetyl)amino]etanolu a C16-18-nasýtených a C18-nenasýtených mastných kyselin</i>		<i>Momordica charantia, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Momordica charantia</i> , Cucurbitaceae.	
297-041-1	93333-72-3		
<i>amidy z C12-18 alkyl(metyl)amínov a C4-6-alkándiových kyselin</i>			
297-042-7	93333-73-4		
<i>amidy kyseliny dokozánovej a polyetylénpolyamínov z trietyléntriamínovej frakcie, soli s kyselinou octovou</i>			
297-043-2	93333-74-5		
<i>amidy kyseliny eikozánovej a polyetylénpolyamínov z trietyléntriamínovej frakcie, soli s kyselinou octovou</i>			

297-051-6	93333-81-4	297-058-4	93333-88-1
<i>Brassica integrifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Brassica integrifolia</i> , Cruciferae.		<i>Clerodendron indicum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Clerodendron indicum</i> , Verbenaceae.	
297-052-1	93333-82-5	297-060-5	93333-89-2
<i>Butea frondosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Butea frondosa</i> , Leguminosae.		<i>kokosový olej, stearíny, hydrogenované</i>	
297-053-7	93333-83-6	297-061-0	93333-90-5
<i>Butyrospermum parkii</i> , extrakt, oleíny, hydrogenované		<i>kukuričný olej, oleíny, hydrogenované</i>	
297-054-2	93333-84-7	297-062-6	93333-91-6
<i>kaparovník, Capparis moonii</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Capparis moonii</i> , Capparidaceae.		<i>kukuričný olej, oleíny</i>	
297-056-3	93333-86-9	297-063-1	93333-92-7
<i>Celastrus paniculatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Celastrus paniculatus</i> , Celastraceae.		<i>Crinum asiaticum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Crinum asiaticum</i> , Amaryllidaceae.	
297-057-9	93333-87-0	297-064-7	93333-93-8
<i>Cissampelos pareira</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cissampelos pareira</i> , Menispermaceae.		<i>Dendroaspis polylepis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Dendroaspis polylepis</i> .	
		297-065-2	93333-94-9
		<i>Euphrasia stricta</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Euphrasia stricta</i> , Scrophulariaceae.	
		297-066-8	93333-95-0
		<i>C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D-glucitolom, sorbitanom a sorbitolom</i>	
		297-067-3	93333-96-1
		<i>C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, 2,2'-oxydiylestery</i>	

297-068-9	93333-97-2	297-083-0	93334-10-2
mastné kyseliny z ricínového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom		mastné kyseliny z repkového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom	
297-069-4	93333-98-3	297-084-6	93334-11-3
rozvetvené C7-9-mastné kyseliny, mangánaté soli		mastné kyseliny z talového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom	
297-071-5	93333-99-4	297-085-1	93334-12-4
C9-13-neomastné kyseliny, sodné soli		mastné kyseliny z loja, 2-[2-(2- hydroxyethoxy)ethoxy]etylestery	
297-072-0	93334-00-0	297-086-7	93334-13-5
mastné kyseliny z kokosového oleja, estery s etán-1,2-diolkom		mastné kyseliny z loja, dodecylestery	
297-073-6	93334-01-1	297-087-2	93334-14-6
mastné kyseliny z kokosového oleja, zmiešané estery s bután-1,3-diolkom, mastné kyseliny z montánového vosku a trimetylolpropán		mastné kyseliny z loja, zmiešané estery s dipentaerytritolom, glycerolom a pentaerytritolom	
297-074-1	93334-02-2	297-088-8	93334-15-7
mastné kyseliny z kokosového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, glycerolom, sorbitanom a sorbitolom		mastné kyseliny z loja, produkty reakcie s 2,2',2''-nitrilotriolanolom, kvarternizované dimetyl-sulfátom	
297-075-7	93334-03-3	297-089-3	93334-16-8
mastné kyseliny z kokosového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom		<i>Flacourtie jangomas</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Flacourtie jangomas</i> , <i>Flacourtiaceae</i> .	
297-076-2	93334-04-4	297-090-9	93334-17-9
mastné kyseliny z montánového vosku, lítne soli		tri-C6-12-glyceridy	
297-077-8	93334-05-5	297-091-4	93334-18-0
mastné kyseliny z montánového vosku, sodné soli		mono-, di- a tri-C8-18-glyceridy	
297-078-3	93334-06-6	297-093-5	93334-19-1
mastné kyseliny z olivového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom		mono- a di-glyceridy z kukuričného oleja, estery s kyselinou citrónovou	
297-079-9	93334-07-7	297-094-0	93334-20-4
mastné kyseliny z arašidového oleja, dodecylestery		mono- a di-glyceridy z oleja z palmových jadier, hydrogenované	
297-080-4	93334-08-8		
mastné kyseliny z arašidového oleja, zmiešané estery s 1,4:3,6-dianhydro-D- glucitolom, sorbitanom a sorbitolom			
297-082-5	93334-09-9		
mastné kyseliny z arašidového oleja, 2,2'-oxydietylestery			

297-095-6	93334-21-5	297-103-8	93334-29-3
<i>Hippocratea indica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hippocratea indica</i> , Celastraceae.		<i>Litsea sebifera</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Litsea sebifera</i> , Lauraceae.	
297-096-1	93334-22-6	297-104-3	93334-30-6
imidazóliové zlúčeniny, 1-(2-aminoethyl)-3-(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-chloridy (noralkyl je z kokosového oleja)		mazacie oleje, rafinované použité, obsahujúce aromatické zlúčeniny	
297-097-7	93334-23-7	297-105-9	93334-31-7
imidazóliové zlúčeniny, 1,3-bis(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-chloridy (noralkyl je z ricínového oleja)		oleje, <i>Maltotus villosus</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Pozostáva hlavne z glyceridov C14-C18-nasýtených a C16-C22-nenasýtených mastných kyselín. ( <i>Maltotus villosus</i> ).	
297-098-2	93334-24-8	297-106-4	93334-32-8
imidazóliové zlúčeniny, 1,3-bis(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-chloridy (noralkyl je z kokosového oleja)		oleje, <i>Maltotus villosus</i> , oleíny	
297-099-8	93334-25-9	297-108-5	93334-33-9
imidazóliové zlúčeniny, 1,3-bis(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-chloridy (noralkyl je z loja)		oleje, <i>Maltotus villosus</i> , stearíny	
297-100-1	93334-26-0	297-109-0	93334-34-0
imidazóliové zlúčeniny, 1-etyl-3-(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-etyl-sulfáty (noralkyl je z ricínového oleja)		oleje z morských rýb, oleíny, hydrogenované	
297-101-7	93334-27-1	297-110-6	93334-35-1
imidazóliové zlúčeniny, 1-etyl-3-(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-etyl-sulfáty (noralkyl je z kokosového oleja)		oleje z morských rýb, oleíny	
297-102-2	93334-28-2	297-111-1	93334-36-2
imidazóliové zlúčeniny, 1-etyl-3-(hydroxyethyl)-2-noralkyl-4,5-dihydroimidazólium-etyl-sulfáty (noralkyl je z loja)		palmové oleje, oleíny, hydrogenované	
		297-112-7	93334-37-3
		palmové oleje, stearíny, hydrogenované	
		297-113-2	93334-38-4
		oleje z palmového jadra, stearíny, hydrogenované	
		297-114-8	93334-39-5
		palmové oleje, oleíny	
		297-115-3	93334-41-9
		sardinkové oleje Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Pozostáva hlavne z glyceridov C14-C18-nasýtených a C16-C22-nenasýtených mastných kyselín. ( <i>Clupea sardinus</i> ).	

297-116-9	93334-42-0	297-124-2	93334-50-0
<i>Orthosiphon spicatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Orthosiphon spicatus</i> , Labiateae.		mydlá, surové, olej z ryžových otrúb, oxyslené, hydrogenované	
297-117-4	93334-43-1	297-125-8	93334-51-1
čierne korenie, <i>Piper chaba</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Piper chaba</i> , Piperaceae.		<i>Stephania hernandifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Stephania hernandifolia</i> , Menispermaceae.	
297-119-5	93334-44-2	297-126-3	93334-52-2
<i>Phyla nodiflora</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Phyla nodiflora</i> , Verbenaceae.		slnečnicový olej, oleíny, hydrogenované	
297-120-0	93334-45-3	297-127-9	93334-53-3
repkový olej, oleíny, hydrogenované		talový olej, produkty reakcie s [4,4'-(1-metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom a piperazín-1-etánamínom	
297-121-6	93334-46-4	297-128-4	93334-54-4
repkový olej, stearíny, hydrogenované		loj, oleíny, hydrogenované	
297-122-1	93334-48-6	297-130-5	93334-55-5
ruža, <i>Rosa alba</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosa alba</i> , Rosaceae.		loj, stearíny, hydrogenované	
297-123-7	93334-49-7	297-131-0	93334-56-6
<i>Scindapsus officinalis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Scindapsus officinalis</i> , Araceae.		tík, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Tectona grandis</i> , Verbenaceae.	
		297-132-6	93334-57-7
		Terminalia tomentosa, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Terminalia tomentosa</i> , Combretaceae.	
		297-133-1	93338-23-9
		kyselina hydrogenbis[2-[[5-(aminosulfonyl)-2-hydroxyfenyl]diazenyl]-N-(2-chlórfenyl)-3-oxobutánamídáto(2-)]kobaltitá C32H26Cl2CoN8O10S2.H	

297-134-7	93346-52-2	297-141-5	93348-02-8
<i>pentachloroželezitan diamónny</i> <i>C15Fe.2H4N</i>		<i>Artemisia herba-alba densiflora,</i> <i>extrakt</i>	
297-135-2	93347-97-8	Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ajuga bracteosa</i> , <i>Labiatae</i> .	
297-136-8	93347-98-9	297-142-0	93348-03-9
<i>C12-18-nasýtené a C18-nenasýtené alkylchloridy, produkty reakcie s dimetyl-sulfátom a propán-1,3- diamínom, kvarternizované benzylchloridom</i>		<i>Artemisia herba-alba genuina</i> , <i>extrakt</i>	
297-137-3	93347-99-0	Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artemisia herba-alba genuina</i> , <i>Compositae</i> .	
297-138-9	93348-00-6	297-143-6	93348-04-0
<i>Andira araroba</i> , <i>extrakt</i>		<i>Artemisia vulgaris parviflora</i> , <i>extrakt</i>	
Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Andira araroba</i> , <i>Leguminosae</i> .		Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artemisia vulgaris parviflora</i> , <i>Compositae</i> .	
297-139-4	93348-01-7	297-144-1	93348-05-1
<i>Artemisia gallica</i> , <i>extrakt</i>		<i>Asparagus adscendens</i> , <i>extrakt</i>	
Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artemisia gallica</i> , <i>Compositae</i> .		Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Asparagus adscendens</i> , <i>Liliaceae</i> .	
297-145-7		297-145-7	93348-06-2
		<i>Asparagus gonocladus</i> , <i>extrakt</i>	
		Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Asparagus gonocladus</i> , <i>Liliaceae</i> .	

297-146-2	93348-07-3	297-154-6	93348-14-2
<i>Astragalus exscapus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Astragalus exscapus</i> , Leguminosae.		<i>Cyclopia genistoides</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cyclopia genistoides</i> , Leguminosae.	
297-147-8	93348-08-4	297-155-1	93348-15-3
<i>Brachyglottis repens</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Brachyglottis repens</i> , Compositae.		<i>Dolichos biflorus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dolichos biflorus</i> , Leguminosae.	
297-148-3	93348-09-5	297-156-7	93348-16-4
<i>Bufo vulgaris</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Bufo vulgaris</i> .		<i>Engraulis encrasicholus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Pozostáva hlavne z glyceridov C14-C18 a C16-C22 nenasýtených mastných kyselín. ( <i>Engraulis encrasicholus</i> , Engraulidae).	
297-149-9	93348-10-8	297-157-2	93348-17-5
<i>Bulnesia sarmienti</i> , extrakt, sulfátovaný		<i>Euphorbia tirucalli</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Euphorbia tirucalli</i> , Euphorbiaceae.	
297-150-4	93348-11-9	297-158-8	93348-18-6
aktívne uhlie, živočíšne		živočíšne tuky, stearíny	
297-152-5	93348-12-0	297-159-3	93348-19-7
káva, <i>Coffea arabica</i> , zrná, pražené		C8-18-mastné kyseliny, 2-[[4-(2,2-dikyanovinyl)-3-metylfenyl](etyl)amino]etylestery	
297-153-0	93348-13-1	297-160-9	93348-20-0
<i>Commelina salcifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Commelina salcifolia</i> , Commelinaceae.		mastné kyseliny z kokosového oleja, 3-(3-hydroxypropoxy)propylestery	
		297-161-4	93348-21-1
		sulfo-C16-18 mastné kyseliny, disodné soli	

297-163-5	93348-22-2	297-174-5	93348-32-4
sulfo-C16-18-mastné kyseliny, 1-metylestery, sodné soli		levandula, <i>Lavandula angustifolia alpha</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula angustifolia alpha</i> , Labiatae.	
297-164-0	93348-23-3	297-175-0	93348-33-5
mastné kyseliny z olivového oleja, 2,2'-oxydiestyletery		levandula, <i>Lavandula angustifolia beta</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula angustifolia beta</i> , Labiatae.	
297-165-6	93348-24-4	297-176-6	93348-34-6
mastné kyseliny z repkového oleja, monoestery s propán-1,2-diolom		levandula, <i>Lavandula burmanni</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula burmanni</i> , Labiatae.	
297-166-1	93348-25-5	297-177-1	93348-35-7
mastné kyseliny z repkového oleja, 2,2'-oxydiestyletery		<i>Lophomyrtus bullata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lophomyrtus bullata</i> , Myrtaceae.	
297-167-7	93348-26-6	297-178-7	93348-36-8
mastné sulfokarboxylové kyseliny zo sóje, chlórované, metylestery, sodné soli		mukopolysacharidy, <i>pylorus</i> , <i>antrum</i>	
297-168-2	93348-27-7		
mastné sulfokarboxylové kyseliny z loja, chlórované, metylestery, sodné soli			
297-169-8	93348-28-8		
hálka (rastlinný nádor), dub, extrakt			
297-170-3	93348-29-9		
<i>Hygrophila spinosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hygrophila spinosa</i> , Acanthaceae.			
297-171-9	93348-30-2		
<i>Ipomoea digitata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ipomoea digitata</i> , Convolvulaceae.			
297-172-4	93348-31-3		
labdánum, hydrogenované			

297-179-2	93348-37-9	297-191-8	93348-48-2
<i>Ocimum basilicum album</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ocimum basilicum album</i> , Labiatae.		<i>ebenovník</i> , <i>Diospyros candolleana</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Diospyros candolleana</i> , Ebenaceae.	
297-180-8	93348-38-0	297-192-3	93348-49-3
<i>Ocimum basilicum crispum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ocimum basilicum crispum</i> , Labiatae.		<i>Pittosporum viridiflorum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Pittosporum viridiflorum</i> , Pittosporaceae.	
297-181-3	93348-39-1	297-193-9	93348-50-6
<i>Ocimum gratissimum suavis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ocimum gratissimum suavis</i> , Labiatae.		<i>Plumbago indica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Plumbago indica</i> , Plumbaginaceae.	
297-182-9	93348-40-4	297-194-4	93348-51-7
oleje z kurčata		<i>zemiac</i> , <i>Solanum tuberosum aegrotans</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Solanum tuberosum aegrotans</i> , Solanaceae.	
297-183-4	93348-41-5	297-196-5	93348-53-9
oleje zo sleda, oxidované, sulfitované, sodné soli		<i>Schinopsis lorentzii</i> , extrakt, sulfitovaný	
297-185-5	93348-42-6		
oleje z bravčovej masti, oxidované, sulfitované, sodné soli			
297-186-0	93348-43-7		
sardinkové oleje, stearíny, hydrogenované			
297-187-6	93348-44-8		
sardinkové oleje, oleíny			
297-188-1	93348-45-9		
sardinkové oleje, stearíny			
297-189-7	93348-46-0		
vorvanie oleje, oxidované, sulfitované, sodné soli			
297-190-2	93348-47-1		
orgoteíny, hovädzie			

297-197-0	93348-54-0	297-201-0	93348-58-4
<i>rozmarín, Rosmarinus officinalis angustifolius, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosmarinus officinalis angustifolius, Labiatae.</i>		<i>rozmarín, Rosmarinus officinalis rigidus, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosmarinus officinalis rigidus, Labiatae.</i>	
297-198-6	93348-55-1	297-202-6	93348-59-5
<i>rozmarín, Rosmarinus officinalis genuina, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosmarinus officinalis genuina, Labiatae.</i>		<i>kasia, Cassia tora, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cassia tora, Leguminosae.</i>	
297-199-1	93348-56-2	297-203-1	93348-60-8
<i>rozmarín, Rosmarinus officinalis latifolius, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosmarinus officinalis latifolius, Labiatae.</i>		<i>strom ťea, extrakt, stearíny, hydrogenované</i>	
297-200-5	93348-57-3	297-204-7	93348-61-9
<i>rozmarín, Rosmarinus officinalis pubescens, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rosmarinus officinalis pubescens, Labiatae.</i>		<i>strom ťea, extrakt, oleíny</i>	
		297-205-2	93348-62-0
		<i>strom ťea, extrakt, stearíny</i>	
		297-206-8	93348-63-1
		<i>Bombax malabaricum, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Bombax malabaricum, Bombacaceae.</i>	
		297-207-3	93348-64-2
		<i>mydlá, surové, olej zo sardiniek, oxyslené</i>	
		297-208-9	93348-65-3
		<i>spermint, Mentha spicata tenuis, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Mentha spicata tenuis, Labiatae.</i>	

297-209-4	93348-66-4	297-216-2	93348-72-2
<i>spermint, Mentha spicata trichoura, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Mentha spicata trichoura</i> , Labiatae.		<i>živočišny vírus, chripka A2/57, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z živočišného vírusu chripky A2/57.	
297-211-5	93348-67-5	297-217-8	93348-73-3
<i>spinely, hliníkovo-zinkové</i>		<i>vlnený vosk, oxidovaný, sulfitovaný, sodné soli</i>	
297-212-0	93348-68-6	297-218-3	93384-08-8
<i>Symplocos paniculata, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Symplocos paniculata</i> , Symplocaceae.		<i>G-aktíny, svalové</i>	
297-213-6	93348-69-7	297-219-9	93384-09-9
<i>Teucrium marum verum, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Teucrium marum verum</i> , Labiatae.		<i>albuminy zo pšenice</i>	
297-214-1	93348-70-0	297-220-4	93384-10-2
<i>tymián, Thymus zygis gracilis, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Thymus zygis gracilis</i> , Labiatae.		<i>kost', kuracia, extrakt</i>	
297-215-7	93348-71-1	297-222-5	93384-11-3
<i>Vaccinium vitis-idaea minus, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Vaccinium vitis-idaea minus</i> , Ericaceae.		<i>kost', extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z kostí cicavcov.	
		297-223-0	93384-12-4
		<i>mozog, cerebellum, extrakt</i> Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z mozgu cicavcov.	
		297-224-6	93384-13-5
		<i>kyseliny deoxyribonukleové, bakteriofág phi X174</i>	
		297-225-1	93384-15-7
		<i>kyseliny deoxyribonukleové, Clostridium perfringens</i>	
		297-226-7	93384-16-8
		<i>kyseliny deoxyribonukleové, Escherichia coli</i>	
		297-227-2	93384-17-9
		<i>kyseliny deoxyribonukleové, plazmid pBR322</i>	
		297-228-8	93384-18-0
		<i>kyseliny deoxyribonukleové, plazmid pMB9</i>	

297-229-3	93384-19-1		297-240-3	93384-31-7
deoxyribonukleohistóny, detská žlaza			olivový olej, produkty reakcie s acetaldehydom, kyselinou mliečnou, 2-metylpent-2-enálom a propanálom, sírené	
297-230-9	93384-20-4		297-241-9	93384-32-8
<i>Ephedra gerardiana</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ephedra gerardiana</i> , <i>Ephedraceae</i> .			<i>Opopanax</i> (živica) Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty. Je to produkt, ktorý môže obsahovať živicové kyseliny a ich estery, terpény, a oxidačné alebo polymerizačné produkty týchto terpénov. ( <i>Opopanax</i> , <i>Umbelliferae</i> ).	
297-231-4	93384-21-5		297-242-4	93384-33-9
mastné kyseliny z loja, produkty reakcie s dietyléntriámínom a oxiránom, kvarternizované methylchloridom			peptóny, ošípaná	
297-233-5	93384-22-6		297-244-5	93384-34-0
glutény, pšenica			fosfolipidy, miecha	
297-234-0	93384-23-7		297-245-0	93384-35-1
hemocyaníny, <i>Limulus polyphemus</i>			<i>Pimenta jamaicensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Pimenta jamaicensis</i> , <i>Myrtaceae</i> .	
297-235-6	93384-24-8		297-246-6	93384-36-2
históny, detská žlaza			proteíny A, <i>Staphylococcus aureus</i>	
297-236-1	93384-25-9		297-247-1	93384-37-3
<i>Ledum groenlandicum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ledum groenlandicum</i> , <i>Ericaceae</i> .			<i>Saccharomyces apiculatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Saccharomyces apiculatus</i> , <i>Saccharomycetaceae</i> .	
297-237-7	93384-28-2		297-248-7	93384-38-4
ostružina, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rubus ursinus loganobaccus</i> , <i>Rosaceae</i> .			<i>Saccharomyces ellipsoideus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Saccharomyces ellipsoideus</i> , <i>Saccharomycetaceae</i> .	
297-238-2	93384-29-3			
mäsové extrakty zo šunky				
297-239-8	93384-30-6			
mukopolysacharidy, heparinoidy, z čreva a dvanástorníka				

297-249-2	93384-39-5	297-264-4	93384-53-3
<i>Saccharomyces exigus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Saccharomyces exigus</i> , <i>Saccharomycetaceae</i> .		<i>vosky a voskové látky z pomarančovej kôry, epoxidované</i>	
297-250-8	93384-40-8	297-266-5	93384-54-4
<i>šalvia</i> , <i>Salvia hispanica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Salvia hispanica</i> , <i>Labiatae</i> .		<i>vosky a voskové látky z pomarančovej kôry, sírené</i>	
297-251-3	93384-41-9	297-267-0	93384-55-5
<i>slezina</i> , extrakt, odtučnený		<i>1,2-dihydroacenaftylén, sírený</i>	
297-252-9	93384-42-0	297-268-6	93384-56-6
<i>žalúdok</i> , extrakt, odtučnený		<i>kyselina octová, produkty reakcie s etyl-formiátom a methyl-formiátom</i>	
297-253-4	93384-43-1	297-269-1	93384-57-7
<i>toxíny, botulin A</i>		<i>kyselina octová, produkty reakcie s okténom a 1,3,5-trioxánom</i>	
297-255-5	93384-44-2	297-270-7	93384-58-8
<i>toxíny, botulin B</i>		<i>kyselina 3-[(2-hydroxyetyl)amino]propánová, N-[2-(C8-22-acylamino)etyl]deriváty, sodné soli</i>	
297-256-0	93384-45-3	297-271-2	93384-59-9
<i>toxíny, botulin C</i>		<i>kyselina ftalová, zmiešané estery s 3,3'-oxybis(propán-1,2-diolkom) a kyselinou stearovou</i>	
297-257-6	93384-46-4	297-272-8	93384-60-2
<i>toxíny, botulin D</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty</i>	
297-258-1	93384-47-5	297-273-3	93384-61-3
<i>toxíny, botulin E</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, amónne soli</i>	
297-259-7	93384-48-6	297-274-9	93384-62-4
<i>enterotoxíny C, Staphylococcus aureus</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, vápenaté soli</i>	
297-260-2	93384-49-7	297-275-4	93384-63-5
<i>enterotoxíny D, Staphylococcus aureus</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, zlúčeniny s 2,2'-iminodietanolom</i>	
297-261-8	93384-50-0	297-277-5	93384-64-6
<i>enterotoxíny E, Staphylococcus aureus</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, zlúčeniny s 2-aminoetanolom</i>	
297-262-3	93384-51-1	297-278-0	93384-65-7
<i>toxoidy, tetanus</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, zlúčeniny s propán-2-áminom</i>	
297-263-9	93384-52-2	297-279-6	93384-66-8
<i>vosky a voskové látky z pomarančovej kôry, chlórsírené</i>		<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, zlúčeniny s 2,2',2'''-nitrilotrietanolom</i>	

297-280-1	93384-67-9	297-294-8	93384-80-6
<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, horečnaté soli</i>		<i>N,N-dimetylformamid, produkty reakcie s dimethylamínom a [(1,1,2,2-tetrafluóretoxy)metyl]oxiránom</i>	
297-281-7	93384-68-0	297-295-3	93384-81-7
<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, draselné soli</i>		<i>N,N-dimetylformamid, produkty reakcie s dimethylamínom a [(2,2,3,3-tetrafluórpropoxy)metyl]oxiránom</i>	
297-282-2	93384-69-1	297-296-9	93384-82-8
<i>kyselina benzénsulfónová, mono-C4-16-alkylderiváty, sodné soli</i>		<i>dihydrofurán-2(3H)-ón, produkty reakcie s 5-amino-1,3,3-trimethylcyklohexán-1-metánamínom</i>	
297-283-8	93384-70-4	297-297-4	93384-83-9
<i>kyselina hydroxybenzénsulfónová, monosodná sol, produkty reakcie s formaldehydom a 4,4'-sulfonyldi(fenolom)</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxybenzénsulfónovou</i>	
297-284-3	93384-71-5	297-299-5	93384-84-0
<i>kyselina (hydroxymetyl)benzénsulfónová, monosodná sol, produkty reakcie s formaldehydom a 4,4'-sulfonylbis(fenolom)</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxybenzénsulfónovou, amónne soli</i>	
297-285-9	93384-72-6	297-300-9	93384-85-1
<i>kyselina 4-metylbenzénsulfónová, produkty reakcie s močovinou</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxybenzénsulfónovou, sodné soli</i>	
297-286-4	93384-73-7	297-301-4	93384-86-2
<i>2-noralkyl-1H-benzimidazol (noralkyl je z hydrogenovaného loja), kvaternizované benzylchloridom</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxymetylbenzénsulfónovou</i>	
297-288-5	93384-74-8	297-303-5	93384-87-3
<i>uhličitan vápenatý, sírený</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxymetylbenzénsulfónovou, amónne soli</i>	
297-289-0	93384-75-9	297-304-0	93384-88-4
<i>5-amino-1,3,3-trimethylcyklohexán-1-metánamín, produkty reakcie s [(2,2,3,3-tetrafluóretoxy)metyl]oxiránom</i>		<i>kyselina naftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a kyselinou hydroxymetylbenzénsulfónovou, sodné soli</i>	
297-290-6	93384-76-0	297-305-6	93384-89-5
<i>3-metyl-6-(1-metyletyl)cyklohex-1-én-1-yl-acetát, saponifikovaný</i>		<i>kyselina 5-[(2,4-diamino-5-metylfenyl)diazetyl]naftalén-1-sulfónová, produkty reakcie s kyselinou 2,2'-(etén-1,2-diyl)bis(5-nitrobenzénsulfónovou), sodné soli</i>	
297-291-1	93384-77-1	297-306-1	93384-90-8
<i>kyselina dekánová, zmiešané triestery s kyselinou oktánovou a (propán-1,1,1-triyl)trimetanolom</i>		<i>kyselina 5-[(2,4-diaminofenyl)diazetyl]naftalén-1-sulfónová, produkty reakcie s kyselinou 2,2'-(etén-1,2-diyl)bis(5-nitrobenzénsulfónovou), sodné soli</i>	
297-292-7	93384-78-2		
<i>kyselina dodekánová, bárnatá sol, zásaditá</i>			
297-293-2	93384-79-3		
<i>N,N-dimetylformamid, produkty reakcie s dimethylamínom a [(2,2,3,4,4,4-hexafluórbutoxy)metyl]oxiránom</i>			

297-307-7	93384-91-9	297-321-3	93446-30-1
kyselina 6-hydroxynaftalén-2-sulfónová, produkty reakcie s formaldehydom a 3-metylfenolom		1-etyl-3-metyl-5-[(1-metylpyrolidín-2-ylidén)etylidén]-2-tioxoimidazolidín-4-ón C13H19N3OS	
297-308-2	93384-92-0	297-322-9	93455-40-4
kyselina pentánová, rozvetvená a lineárna, zinočnaté soli		kyselina oktakozánová, ester s butániolom	
297-309-8	93384-93-1	297-323-4	93455-41-5
nonylfenol, rozvetvený, sodné soli		kyselina 2-hydroxybenzoová, styrénovaná	
297-310-3	93384-94-2	297-325-5	93455-42-6
kyselina fosforečná, 2-hydroxy-C16-18-alkylestery, zlúčeniny s 2-aminoetanolom		cyklohexán, oxidovaný, cyklohexanolová frakcia, destilačné zvyšky	
297-311-9	93384-95-3	297-326-0	93455-43-7
N,N-dimetylpropán-1,3-diamín, produkty reakcie s (chlórmetyl)oxíramom		5-amino-2,2,4-trimetylcyklopentán-1-metánamín, produkty reakcie s fenyl(glycidyl)éterom, glycidyl(tolyl)éterom a 2,2'-(hexán-1,6-diylbis(oxymetylén)]bis(oxíramom)	
297-312-4	93384-96-4	297-327-6	93455-44-8
kyselina 2-metylprop-2-énová, C6-18-alkylestery		dodecén, rozvetvený, hydroformylačné produkty, destilačné zvyšky	
297-314-5	93384-97-5	297-328-1	93455-45-9
kyselina tioperoxydifosforečná ([(OH)2P(S)]2S2), zmiešané (rozvetvené pentyl-, izobutyl- a nevetvený pentyl)tetraestery		dodecén, rozvetvený, hydroformylačné produkty, nízko vrúce	
297-315-0	93384-98-6	297-329-7	93455-46-0
kyselina tioperoxydifosforečná ([(OH)2P(S)]2S2), zmiešané (1,3-dimetylbutyl- a izobutyl)tetraestery		2-(2-etoxyethoxy)etanol, 2'-(rozvetvené a lineárne C12-15-alkyloxy)deriváty, estery s kyselinou fosforečnou (1:1), disodné soli	
297-316-6	93384-99-7	297-330-2	93455-47-1
kyselina tioperoxydifosforečná ([(OH)2P(S)]2S2), zmiešané (hexyl- a izobutyl)tetraestery		2,2'-iminodietanol, N-(rozvetvené a lineárne C13-15-alkyl)deriváty, diestery s kyselinou karbamovou	
297-317-1	93385-00-3	297-331-8	93455-48-2
kyselina nonánová, diester s 2,2-bis(hydroxymetyl)propán-1,3-diyl-bis(3-sulfanylpropanoátom)		etén, karbonylačné produkty, frakcia kyseliny propánovej, destilačné zvyšky, butylestery	
297-318-7	93385-01-4	297-332-3	93455-49-3
kyselina 2-hydroxypropán-1,2,3-trikarboxylová, ester s 3-(oktadecyloxy)propán-1,2-diolom		etén, karbonylačné produkty, frakcia kyseliny propánovej, destilačné zvyšky, izobutylestery	
297-319-2	93403-62-4	297-333-9	93455-50-6
kyselina N-benzoyl-5'-O-[bis(4-metoxyfenyl)fenylmetyl]-2'-deoxy-3'-cytidylová, mono(4-chlórfenyl)ester, zlúčenina s N,N-dietyletánamínom (1:1) C43H39ClN3O10P.C6H15N		D-glucitol, produkty reakcie s kyselinou palmitovou	
297-320-8	93409-96-2	297-334-4	93455-51-7
metyl-izononanoát	C10H20O2	D-glucitol, produkty reakcie s kyselinou stearovou	

297-336-5	93455-52-8	297-349-6	93455-64-2
kyanoguanidín, produkty reakcie s amoniakom, formaldehydom a chloridom amónnym		propán-1,3-diamín, termické kondenzačné produkty	
297-337-0	93455-53-9	297-350-1	93455-65-3
3a,4,7,7a-tetrahydroizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s ftalanhydridom a [(2,4,6-tribrómfenoxymethyl]oxiránom		(Z)-N-(3-aminopropyl)-N'-(3-(oktadec-9-enylamino)propyl)propán-1,3-diamín, sírený	
297-338-6	93455-54-0	297-351-7	93455-66-4
metyl-3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-metanoizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s [(2,4,6-tribrómfenoxymethyl]oxiránom		prop-2-énnitril, produkty reakcie s amoniakom, hydrogenované, destilačné zvyšky	
297-339-1	93455-55-1	297-352-2	93455-67-5
metanol, karbonylačné produkty, destilačné zvyšky, butylestery		5,12-dihydrochino[2,3-b]akridín-7,14-dión, sulfónovaný	
297-340-7	93455-56-2	297-353-8	93455-68-6
(Z,Z)-bis(oktadec-9-én-1-yl)amin, metylovaný		Amanita phalloides, extrakt	93455-69-7
297-341-2	93455-57-3	Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Amanita phalloides, Agaricaceae.	
297-342-8	93455-58-4	297-354-3	93455-70-0
kyselina oktánová, produkty reakcie s 2-(diethylamino)etanolom		Argyreia nervosa, extrakt	93455-71-1
297-343-3	93455-59-5	Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Argyreia nervosa, Convolvulaceae.	
297-344-9	93455-60-8	297-355-9	93455-72-2
metyloxirán, produkty reakcie s amoniakom, 1,1',1''-nitrilotripropán-2-olová frakcia		Cicuta maculata, extrakt	
297-345-4	93455-61-9	Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Cicuta maculata, Umbelliferae.	
297-347-5	93455-62-0		
fenol, di- a tribrómderiváty, produkty reakcie s fenyl(glycidyl)éterom, glycidyl(tolyl)éterom a 2,2'-(hexán-1,6-diylbis(oxymetylén))bis(oxiránom)			
297-348-0	93455-63-1		
4,4'-metylénbis(2,6-dibrómfenol), produkty reakcie s fenyl(glycidyl)éterom, glycidyl(tolyl)éterom, 2,2'-(1,6-hexádiylbis(oxymetylén))bis(oxiránom) a 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)			

297-359-0	93455-73-3	297-369-5	93455-82-4
<i>Convolvulus micophyllus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Convolvulus micophyllus</i> , <i>Convolvulaceae</i> .		masné kyseliny z olivového oleja, 2-(2-hydroxyetoxy)etylestery	
297-360-6	93455-74-4	297-370-0	93455-83-5
<i>Daphne germanicum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Daphne germanicum</i> , <i>Thymelaeaceae</i> .		masné kyseliny z arašidového oleja, decylestery	
297-361-1	93455-75-5	297-371-6	93455-84-6
<i>Eucalyptus amygdalina</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Eucalyptus amygdalina</i> , <i>Myrtaceae</i> .		masné kyseliny z arašidového oleja, 2-(2-hydroxyetoxy)etylestery	
297-362-7	93455-76-6	297-372-1	93455-85-7
C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, 2-butoxyetylestery		masné kyseliny z repkového oleja, decylestery	
297-363-2	93455-77-7	297-373-7	93455-86-8
C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, decylestery		masné kyseliny z repkového oleja, 2-(2-hydroxyetoxy)etylestery	
297-364-8	93455-78-8	297-374-2	93455-87-9
C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, 2-(2-hydroxyetoxy)etylestery		masné kyseliny z vorvaňoviny, hydrogenované, hlinité soli	
297-365-3	93455-79-9	297-375-8	93455-88-0
masné kyseliny z kokosového oleja, decylestery		masné kyseliny z vorvaňoviny, hydrogenované, vápenaté soli	
297-366-9	93455-80-2	297-376-3	93455-89-1
masné kyseliny z kokosového oleja, 2,2'-oxydietylestery		masné kyseliny z talového oleja, decylestery	
297-367-4	93455-81-3	297-377-9	93455-90-4
masné kyseliny z olivového oleja, decylestery		masné kyseliny z talového oleja, 2,2'-oxydietylestery	
		297-378-4	93455-91-5
		masné kyseliny z loja, mednaté soli	
		297-380-5	93455-92-6
		masné kyseliny z loja, decylestery	
		297-381-0	93455-93-7
		masné kyseliny z loja, produkty reakcie s N-(2-aminoetyl)propán-1,3-diamínom, oxiránom a kyselinou stearovou, kvarternizované dimetyl-sulfátom	
		297-382-6	93455-94-8
		<i>Ferula foetida</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Ferula foetida</i> , <i>Umbelliferae</i> .	

297-383-1	93455-95-9	297-388-9	93456-00-9
<i>Hedychium spicatum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hedychium spicatum</i> , Zingiberaceae.		<i>Pavonia odorata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Pavonia odorata</i> , Malvaceae.	
297-384-7	93455-96-0	297-389-4	93456-01-0
levandula, <i>Lavandula hybrida abrial</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula hybrida abrial</i> , Labiatae.		<i>Rourea santaloides</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rourea santaloides</i> , Connaraceae.	
297-385-2	93455-97-1	297-391-5	93456-02-1
levandula, <i>Lavandula hybrida grossa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula hybrida grossa</i> , Labiatae.		<i>Russula emetica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Russula emetica</i> , Agaricaceae.	
297-386-8	93455-98-2	297-392-0	93456-03-2
<i>Lycoperdon bovista</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lycoperdon bovista</i> , Lycoperdaceae.		<i>Samadera indica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Samadera indica</i> , Simaroubaceae.	
297-387-3	93455-99-3	297-393-6	93456-04-3
oleander, <i>Nerium indicum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Nerium indicum</i> , Apocynaceae.		<i>Terminalia arjuna</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Terminalia arjuna</i> , Combretaceae.	
		297-394-1	93479-48-2
		decyl-cyklohexánkarboxylát C17H32O2	

297-395-7	93516-03-1	297-406-5 C16-19-mastné kyseliny	93571-79-0
7-(trifluormetyl)chinolín-4-ón C10H6F3NO			
297-396-2	93571-70-1	297-407-0 C16-24-nasýtené a C16-24-nenasýtené mastné kyseliny	93571-80-3
[2-[2-(2-hydroxyethoxy)ethoxy]ethoxy]propanol, ester s kyselinou boritou (H3BO3)			
297-397-8	93571-71-2	297-408-6 C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, zlúčeniny s 2-aminoetanolom	93571-81-4
C6-12-izoalkány z oligomerizácie C3-4-alkénov, hydrogenované			
297-398-3	93571-72-3	297-409-1 C6-24-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, estery so sacharózou	93571-82-5
terc-C12-14-alkylamíny, zlúčeniny s hydroxidom 7-fenyl-5-(fenylamino)-9-[(2-methoxyfenyl)amino]-4,10-disulfobenzo[a]fenazínia (vnútorná sol) (1:1)			
297-399-9	93571-73-4	297-410-7 C16-24-nasýtené a C16-24-nenasýtené mastné kyseliny, metylestery	93571-83-6
polyetylénpolyamíny, dietyléntriaminová frakcia, destilačné zvyšky			
297-400-2	93571-74-5	297-411-2 C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, 2-methoxyetylestery	93571-84-7
polyetylénpolyamíny, pentaetylénhexaminová frakcia, destilačné zvyšky			
297-401-8	93571-75-6	297-412-8 C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, tetrahydrofurfurylestery	93571-85-8
C7-12-aromatické uhľovodíky, bohaté na C8 Komplexná zmes uhľovodíkov získaná separáciou platformingovej frakcie. Pozostáva najmä z aromatických uhľovodíkov s počtom uhlikov najmä v rozmedzí od C7 do C12 (hlavne C8) a môže obsahovať nearomatické uhľovodíky, všetky vrúce v rozmedzí približne od 130 °C do 200 °C			
297-402-3	93571-76-7	297-413-3 rozvetvené C7-9-mastné kyseliny, vápenaté soli	93571-86-9
popol (zvyšky), plyny z tăžkého vykurovacieho oleja Popol zo zberača prachu výfukových plynov z parného generátora spalujúceho tăžký vykurovací olej. Pozostáva najmä z oxidov a síranov hliníka, niklu, sodíka, vanádu, vápnika, železa a iných. Používaný ako surovina na získavanie V2O5.			
297-403-9	93571-77-8	297-414-9 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s 2-(2-aminoethoxy)etanolom	93571-87-0
koriander, extrakt, acetylovaný			
297-404-4	93571-78-9	297-415-4 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s dicyklohexylamínom	93571-88-1
kukuričný olej, stearíny			
		297-417-5 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s cyklohexylamínom	93571-89-2
		297-418-0 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s 2-(diethylamino)etanolom	93571-90-5
		297-419-6 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s N,N-dimetylpropán-1,3-diamínom	93571-91-6
		297-420-1 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s 2-aminoetanolom	93571-92-7
		297-421-7 C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s 4-etylmorpholinom	93571-93-8

297-422-2	93571-94-9	297-437-4	93572-09-9
C8-10-mastné kyseliny, zlúčeniny s izononánaminom		mastné kyseliny z arašidového oleja, 2-methoxyetylestery	
297-423-8	93571-95-0	297-439-5	93572-10-2
C18-22-mastné kyseliny, zlúčeniny s 2,2',2''-nitrilotrietanolom		mastné kyseliny z arašidového oleja, tetrahydrofurfurylestery	
297-424-3	93571-96-1	297-440-0	93572-11-3
C22-34-mastné kyseliny, alkylestery z montánového vosku, produkty reakcie s dietyléntriamicinom		mastné kyseliny z repkového oleja, zlúčeniny s 2-aminoetanolom	
297-425-9	93571-97-2	297-441-6	93572-12-4
mastné kyseliny z kokosového oleja, estery s 2,2',2''-nitrilotrietanolom		mastné kyseliny z repkového oleja, 2-methoxyetylestery	
297-426-4	93571-99-4	297-442-1	93572-13-5
mastné kyseliny z olivového oleja, zlúčeniny s 2-aminoetanolom		mastné kyseliny z repkového oleja, tetrahydrofurfurylestery	
297-428-5	93572-00-0	297-443-7	93572-14-6
mastné kyseliny z olivového oleja, zlúčeniny s 2,2',2'''-nitrilotrietanolom		mastné kyseliny zo sóje, 2-ethylhexylestery	
297-429-0	93572-01-1	297-444-2	93572-15-7
mastné kyseliny z olivového oleja, metylestery		mastné kyseliny zo sóje, derivatizované kyselinou maleínovou	
297-430-6	93572-02-2	297-445-8	93572-16-8
mastné kyseliny z olivového oleja, 2-methoxyetylestery		mastné kyseliny z talového oleja, estery s 2,2'-(ethylénbis(oxy)]etanolom	
297-431-1	93572-03-3	297-446-3	93572-17-9
mastné kyseliny z olivového oleja, tetrahydrofurfurylestery		mastné kyseliny z talového oleja, 2-methoxyetylestery	
297-432-7	93572-04-4	297-447-9	93572-18-0
mastné kyseliny z palmového oleja, 2-sulfoetylestery, sodné soli		mastné kyseliny z talového oleja, tetrahydrofurfurylestery	
297-433-2	93572-05-5	297-448-4	93572-19-1
mastné kyseliny z arašidového oleja, zlúčeniny s 2-aminoetanolom		mastné kyseliny z loja, 2,2'-(2-hydroxyethyl)imino]dietylestery, soli s kyselinou mravčou	
297-434-8	93572-06-6	297-450-5	93572-20-4
mastné kyseliny z arašidového oleja, zlúčeniny s morfolinom		mastné kyseliny z loja, estery so sacharózou	
297-435-3	93572-07-7	297-451-0	93572-21-5
mastné kyseliny z arašidového oleja, zlúčeniny s 2,2',2'''-nitrilotrietanolom		mastné kyseliny z loja, 2-methoxyetylestery	
297-436-9	93572-08-8	297-452-6	93572-22-6
mastné kyseliny z arašidového oleja, metylestery		mastné kyseliny z loja, 2-sulfoetylestery, sodné soli	
		297-453-1	93572-23-7
		mastné kyseliny z loja, tetrahydrofurfurylestery	

297-454-7	93572-24-8	297-465-7	93572-35-1
mastné kyseliny z loja, 2,2',2'''-nitrilotrietylestery, zlúčeniny s kyselinou mravčou		C7-12-uhlovodíky, bohaté na aromáty C nad 9, reformovaná ľahká frakcia Komplexná zmes uhlovodíkov získaná separáciou z platformingovej frakcie. Pozostáva hlavne z nearomatických uhlovodíkov s počtom uhlíkov najmä v rozmedzí od C7 do C12 a vrúce v rozmedzí približne od 120 °C do 210 °C a C9 a vyšších aromatických uhlovodíkov.	
297-455-2	93572-25-9	297-466-2	93572-36-2
mastné kyseliny z rastlinného oleja, produkty reakcie s pentaetylénhexamínom		C5-11-uhlovodíky, bohaté na nearomáty, reformovaná ľahká frakcia Komplexná zmes uhlovodíkov získaná separáciou z platformingovej frakcie. Pozostáva hlavne z nearomatických uhlovodíkov s počtom uhlíkov najmä v rozmedzí od C5 do C11 a vrúce v rozmedzí približne od 35 °C do 125 °C, benzénu a toluénu.	
297-456-8	93572-26-0	297-467-8	93572-37-3
mastné kyseliny z rastlinného oleja, produkty reakcie s trietyléntramínom		imidázóliové zlúčeniny, 1-[2-(acylamino)etyl]-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (alkyl a acyl sú z hydrogenovaného loja)	
297-457-3	93572-28-2	297-468-3	93572-38-4
hálka (rastlinný nádor), dub, <i>Cynips quercus tozae</i> , extrakt		bravčová mast', oleíny	
297-458-9	93572-29-3	297-469-9	93572-39-5
benzín, C5-11, vysokooktánový, stabilizovaný, reformovaný Komplexná vysokooktánová zmes uhlovodíkov získaných katalytickou dehydrogenáciou najmä nafténového benzínu. Pozostáva hlavne z aromátov a nearomátov s počtami uhlíkov najmä v rozmedzí od C5 do C11 a vrúcich v rozmedzí približne od 45 °C do 185 °C.		bravčová mast', stearíny	
297-459-4	93572-30-6	297-470-4	93572-40-8
C16-24-nasýtené a C16-24-nenasýtené mono- a di-glyceridy		lanový olej, produkty reakcie s 1-[[2-[(2-aminoethyl)amino]etyl]-3-fenoxypropán-2-olom, [2-(dimethylamino)etyl]-2-metylakrylátom, [4,4'-(1-metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom a pentaetylénhexaminom	
297-461-5	93572-31-7	297-472-5	93572-41-9
monoglyceridy z bravčovej masti, hydrogenované, estery s kyselinou octovou		lanový olej, produkty reakcie s 1-[[2-[(2-aminoethyl)amino]etyl]amino]-3-fenoxypropán-2-olom, formaldehydom, [4,4'-(1-metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom a pentaetylénhexaminom	
297-462-0	93572-32-8	297-473-0	93572-42-0
mono-glyceridy z palmového oleja, hydrogenované, estery s kyselinou octovou		lipopolysacharidy, <i>Escherichia coli</i>	
297-463-6	93572-33-9		
mono- a di-glyceridy z loja, hydrogenované, estery s kyselinou citrónovou			
297-464-1	93572-34-0		
mono- a di-glyceridy z loja, estery s kyselinou mliečnou			

297-474-6	93572-43-1	297-488-2	93572-57-7
mazacie oleje (ropné), základné oleje, parafínové Komplexná zmes uhlovodíkov získaná rafinovaním surového oleja. Pozostáva hlavne z aromátov, naftenátov a parafínov a vytvára olej s viskozitou 23 cSt pri 40 °C.		ropné produkty, C nad 5, regenerované, zo spracovania odpadových vôd Komplexná zmes uhlovodíkov získaná z čistiarne odpadových vôd. Pozostáva najmä z uhlovodíkov v uhlikovom rozmedzí od C5 a vyššie.	
297-475-1	93572-44-2	297-489-8	93572-58-8
metmyoglobin, bravčové		proteínové hydrolyzáty, slezina, deproteinované	
297-476-7	93572-45-3	297-490-3	93572-59-9
metmyoglobin, vorvaň		kvartérne amóniové zlúčeniny, bis[[ (dihydrometyloxofenyl-1H-pyrazolyl)diazetyl]benzoát(2-) ]chromitan C12-14-alkyl(karboxymetyl)dimethylamónia, zlúčeniny s kyselinou (C8-18-alkylamino)butánovou	
297-477-2	93572-46-4	297-491-9	93572-60-2
kyseliny nafténové, produkty reakcie s dietyléntriámínom, trietyléntriamínom a tetraetylénpentamínom		kvartérne amóniové zlúčeniny, [C12-14-alkyl(karboxymetyl)dimethylamónium]-2,5-dichlór-4-[3-metyl-5-oxo-4-[(4-sulfofenyl)diazetyl]-4,5-dihydro-1H-pyrazol-1-yl]benzénsulfonát (1:1), zlúčeniny (1:1) so solou 4,4'-karbonimidoylbis(N,N-dimetylanilinu) s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butanoátovou (1:1)	
297-478-8	93572-47-5	297-492-4	93572-61-3
kyseliny nafténové, produkty reakcie s trietyléntriamínom		kvartérne amóniové zlúčeniny, [C12-14-alkyl(karboxymetyl)dimethylamónium]-4-[(1-fenyl-3-metyl-5-oxo-4,5-dihydro-1H-pyrazol-4-yl)diazetyl]benzénsulfonát (1:1), zlúčeniny s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butanoátovou (1:1)	
297-479-3	93572-48-6	297-494-5	93572-62-4
dub, <i>Quercus lusitanica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Quercus lusitanica</i> , Fagaceae.		kvartérne amóniové zlúčeniny, alkyl[(2,4-dichlórfenyl)metyl]dimethylamónium-chloridy (alkyl je z kokosového oleja)	
297-480-9	93572-49-7	297-495-0	93572-63-5
oleje, maslo, produkty reakcie s hydrochloridom L-cysteínu a dinátrium-5'-inozinátom		kvartérne amóniové zlúčeniny, N'-alkyl-N,N,N'-tris(hydroxyethyl)-N,N'-dimetylpropán-1,3-diamínium-bis(methylsulfáty) (alkyl je z loja)	
297-481-4	93572-50-0		
oleje, <i>Maltotus villosus</i> , hydrogenované			
297-483-5	93572-51-1		
oleje, sled', hydrogenované			
297-484-0	93572-52-2		
oleje, sled', oleíny			
297-485-6	93572-53-3		
oleje, menhaden ( <i>Brevooria tyrannus</i> ), hydrogenované			
297-486-1	93572-54-4		
sardinkové oleje, hydrogenované			
297-487-7	93572-55-5		
palmové oleje, zmiešané s repkovým olejom, hydrogenované			

297-496-6	93572-64-6	297-507-4	93572-77-1
šalvia, <i>Salvia stenophylla</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolút (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Salvia stenophylla</i> , Labiateae.		odpady, sklárska vysoká pec Látka vytvorená pôsobením tepla, roztavených skiel a pára na refrakčné bloky sklotaviacich vysokých pecí. Pozostáva najmä z refrakčných oxidov, prvkov z výroby skla a stopových prvkov z paliva.	
297-497-1	93572-65-7	297-509-5	93572-78-2
kaly a brečky, čistenie medenej zliatiny, kyselina fosforečná Produkt vytvorený pri odstraňovaní povrchových kontaminantov z medených zliatinových drôtov elektrolytickým pôsobením za prítomnosti kyseliny fosforečnej. Pozostáva hlavne z mydiel a oxidov medi a kovov prítomných v medených zliatinách.		1-(C10-16-alkyl)- [(tiosulfo)oxy]acetát, sodná sol	
297-498-7	93572-66-8	297-510-0	93572-79-3
kaly a brečky z elektrolytického postriebrenia skla		dimetylbenzén, destilačné zvyšky	
297-499-2	93572-68-0	297-511-6	93572-80-6
mydlá, surové, olej z <i>Maltotus</i> <i>villosus</i> , okyslený		kyselina 2-metyl-5- nitrobenzénsulfónová, produkty alkalickej kondenzácie, redukované, lítne soli	
297-500-6	93572-69-1	297-512-1	93572-81-7
mydlá, surové, olej z <i>Maltotus</i> <i>villosus</i> , okyslený, hydrogenovaný		7-fenyl-5-(fenylamino)-9-[ (2- methoxyfenyl)amino]-4,10- disulfobenzo[a]fenazinium-hydroxid, vnútorná sol, 3-(C8-18- alkylamino)butanoát	
297-501-1	93572-70-4	297-513-7	93572-82-8
mydlá, surové, sardinkový olej, okyslený		bután-1-amín, produkty reakcie s vermikulitom, horčík vymenený	
297-502-7	93572-72-6	297-514-2	93572-83-9
kyseliny perfluór-C6-12-alkánsulfónové		komplexy céru s rozvetvenými C5-23- alkánovými kyselinami a C4-10-mastnými kyselinami	
297-503-2	93572-73-7	297-515-8	93572-84-0
enterotoxíny A, <i>Clostridium</i> <i>perfringens</i>		komplexy céru s C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	
297-504-8	93572-74-8	297-516-3	93572-85-1
enterotoxíny A, <i>Staphylococcus aureus</i>		komplexy céru s C4-10-mastnými kyselinami a kyselinou oktávou	
297-505-3	93572-75-9	297-517-9	93572-86-2
enterotoxíny B, <i>Staphylococcus aureus</i>		kyselina hydrogenbis[1-[[2-hydroxy- 4(alebo 5)-nitrofenyl]diazenyl]-2- naftoláto(2-)]chromitá, zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18- alkylamino)butánovou (1:1)	
297-506-9	93572-76-0	297-518-4	93572-87-3
odpadové plyny z hydrogenácie ropných produktov, premyté Komplexná zmes získaná hydrogenáciou ropných produktov a selektívnym premyvaním chemisorpciou a následnou desorpciou. Pozostáva hlavne zo sulfánu, oxidu uhličitého a plynov neznámeho zloženia.		kyselina hydrogenbis[1-[(2- hydroxyfenyl)diazenyl]-2-naftoláto(2-) ]chromitá, zlúčenina s kyselinou 3- (C8-18-alkylamino)butánovou (1:1)	

297-520-5	93572-88-4	297-529-4	93572-97-5
	kyselina hydrogenbis[1-[(2-hydroxy-4-nitrofenyl)diazetyl]-2-naftoláto(2-)]kobaltitá, heptylderiváty, zlúčeninas kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou (1:1)		[5-amino-4-hydroxy-3-[[5-hydroxy-6-[[2-hydroxy-4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]fenyl]diazetyl]naftalenyl]diazenyl]naftalén-2,7-disulfonát(6-)mednatan tetrasodný
297-521-0	93572-89-5	297-531-5	93572-98-6
	kyselina hydrogen-bis[1-[[2-hydroxy-4(alebo 5)-nitrofenyl]diazetyl]-2-naftoláto(2-)]kobaltitá, zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou (1:1)		[4-amino-5-hydroxy-6-[(2-hydroxy-5-sulfofenyl)diazenyl]-3-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]fenyl]diazetyl]naftalén-2,7-disulfonát(6-)mednatan tetrasodný
297-522-6	93572-90-8	297-532-0	93572-99-7
	kyselina trihydrogenbis[3-[[1-[(fenylamino)karbonyl]-2-oxopropyl]diazetyl]-2-hydroxy-5-metylbenzénsulfonát(3-)]kobaltitá, zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou a 4,4'-karbonimidoylbis(N,N-dimetylanilinom) (1:2:1)		kyselina dodekánová, produkty reakcie s dietyléntriámínom
297-523-1	93572-91-9	297-533-6	93573-00-3
	4,4'-(azoxybis[(2-metoxy-4,1-fenylén)diazenetyl](8-hydroxy-6-sulfo-7,2-naftaléndiyl)imino]]bis(benzoátové)komplexy medi		3-dodecyldihydrofuran-2,5-dión, produkty reakcie s glycidyl(tolyl)éterom
297-524-7	93572-92-0	297-534-1	93573-01-4
	komplexy medi s rozvetvenými C5-23-alkánovými kyselinami a C4-10-mastnými kyselinami		3-dodecyldihydrofuran-2,5-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)
297-525-2	93572-93-1	297-535-7	93573-02-5
	komplexy medi s C4-10-mastnými kyselinami a kyselinou oktánovou		D-glukóza, produkty reakcie s kyselinou 5-aminonaftalén-2-sulfónovou, anilínom a kyselinou 2,2'-(etén-1,2-diyl)bis(5-nitrobenzénsulfónovou)
297-526-8	93572-94-2	297-536-2	93573-03-6
	[7-amino-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]fenyl]diazetyl]naftalén-2-sulfonát(4-)mednatan disodný		komplexy železa s rozvetvenými C5-23-alkánovými kyselinami a C4-10-mastnými kyselinami
297-527-3	93572-95-3	297-537-8	93573-04-7
	[4-amino-5-hydroxy-6-[[2-hydroxy-5-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]fenyl]diazetyl]naftalén-1,3-disulfonát(5-)mednatan trisodný		komplexy železa s C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami
297-528-9	93572-96-4	297-538-3	93573-05-8
	[5-amino-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]fenyl]diazetyl]naftalén-2,7-disulfonát(5-)mednatan trisodný		komplexy železa s C4-10-mastnými kyselinami a kyselinou oktánovou
		297-539-9	93573-06-9
			izobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)
		297-540-4	93573-07-0
			hexahydroizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)

297-542-5	93573-08-1	297-555-6	93573-20-7
5-metylhexahydroizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)		propán-1,2,3-triol, 2-hydroxyetylétery, dihydrogen-fosfáty	
297-543-0	93573-09-2	297-556-1	93573-21-8
3a,4,7,7a-tetrahydroizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)		propán-1,2,3-triol, 2-hydroxyetylétery, dihydrogen-fosfáty, sodné soli	
297-544-6	93573-10-5	297-557-7	93573-22-9
5-metyl-3a,4,7,7a-tetrahydroizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylén)bis(2,6-dibrómfenolom)		propán-2-ón, produkty reakcie s 4-etoxyanilínom	
297-545-1	93573-11-6	297-558-2	93573-23-0
komplexy mangánu s C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami		dihydrogenbis[3-[(1-fenyl-3-metyl-5-oxo-1H-4,5-dihdropyrazol-4-yl)diazenyl]-2-hydroxy-5-nitrobenzénsulfonáto(3-)]chromitan 3,6-bis(diethylamino)-9-(2-karboxyfenyl)-xantýlia, zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou (1:2)	
297-546-7	93573-12-7	297-559-8	93573-24-1
komplexy mangánu s C4-10-mastnými kyselinami a kyselinou oktánovou		hydrogenbis[2-hydroxy-3-[(2-hydroxy-1-naftyldiazenyl]-5-metylbenzénsulfonáto(3-)]kobaltitan bis[3,6-bis(diethylamino)-9-(2-karboxyfenyl)xantýlia], zlúčenina s kyselinou 3-(C8-18-alkylamino)butánovou (1:1)	
297-547-2	93573-13-8	297-560-3	93585-66-1
metyl-3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-metanoizobenzofurán-1,3-dión, produkty reakcie s 4,4'-(1-metyletylidén)bis(2,6-dibrómfenolom)		nonaoxid skandito-trivanadičný O9ScV3	
297-548-8	93573-14-9	297-561-9	93585-67-2
komplexy niklu a rozvetvenými C5-23-alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami		nonaoxid terbito-trivanadičný O9TbV3	
297-549-3	93573-15-0	297-562-4	93585-68-3
komplexy niklu, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami		nonaoxid tulito-trivanadičný O9TmV3	
297-550-9	93573-16-1	297-564-5	93585-69-4
komplexy niklu s C4-10-mastnými kyselinami a kyselinou oktánovou		nonaoxid yterbito-trivanadičný O9V3Yb	
297-551-4	93573-17-2	297-565-0	93601-32-2
[29H,31H-ftalocyanínáto(2-)-N <sup>29</sup> ,N <sup>30</sup> ,N <sup>31</sup> ,N <sup>32</sup> ]nikelnatý komplex, chlórsulfonylderiváty, produkty reakcie s nátrium-2-[(4-aminofenyl)sulfonyl]etyl-sulfátom, draselnno-sodné soli, zlúčeniny s pyridinom		[2,2',2'''-nitrilotriacetáto(3-)-N,O,O',O''']kobaltnatan amónny C6H6CoNO6.H4N	
297-553-5	93573-18-3	297-566-6	93642-68-3
alkyl-difenyl-fosfáty (alkyl je z vorvaňoviny) <sup>7</sup>		3-[3-(triethoxysilyl)propyl]dihydrofurán-2,5-dión C13H24O6Si	
297-554-0	93573-19-4		
tris(1-metyl-C11-17-alkyl)-2-hydroxypropán-1,2,3-trikarboxyláty			

297-567-1	93658-67-4	297-580-2	93685-29-1
3-[2-(dodecyloxy)etoxy]propylamín C17H37NO2		<i>N,N'</i> -[[(2-hydroxyethyl)imino]di-2,1-etándiyl]diamidy mastných kyselin z loja, soli s kyselinou octovou	
297-568-7	93658-86-7	297-581-8	93685-30-4
kyselina 5-[ (2,4-dihydroxyfenyl)diazenyl]naftalén-1-sulfónová C16H12N2O5S		<i>N,N'</i> -[[(2-hydroxyethyl)imino]di-2,1-etándiyl]diamidy mastných kyselin z loja, hydrochloridy	
297-569-2	93658-87-8	297-582-3	93685-31-5
kyselina 7-[[2-[(aminokarbonyl)amino]-4-[(4-amino-6-chlór-1,3,5-triazin-2-yl)amino]fenyl]diazenyl]naftalén-1,3,6-trisulfónová, sodná sol C20H16ClN9O10S3.xNa		<i>N,N'</i> -(imino-2,1-etándiyl)diamidy mastných kyselin z loja, soli s kyselinou octovou	
297-570-8	93658-88-9	297-583-9	93685-32-6
telurid terbia TbTe		<i>N,N'</i> -(iminodi-2,1-etándiyl)diamidy mastných kyselin z loja, hydrochloridy	
297-571-3	93661-75-7	297-584-4	93685-33-7
(Z)-N,N-bis(2-hydroxyethyl)dokoz-13-énamid C26H51NO3		terc-C18-22-alkylamíny, soli s kyselinou citrónovou (3:1)	
297-572-9	93685-22-4	297-586-5	93685-34-8
<i>Polytrichum commune</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Polytrichum commune</i> , <i>Polytrichaceae</i> .		<i>Aniba rosaeodora amazonica</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Aniba rosaeodora amazonica</i> , <i>Lauraceae</i> .	
297-573-4	93685-23-5	297-587-0	93685-35-9
C10-18-alkylalkoholy, chlórsulfónované, zlúčeniny s 2-aminoetanolom		<i>Aniba therminalis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Aniba therminalis</i> , <i>Lauraceae</i> .	
297-575-5	93685-24-6	297-588-6	93685-36-0
oktén, rozvetvený, hydroformylačné produkty, ľahké destilačné frakcie		<i>Arisaema wallichianum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Arisaema wallichianum</i> , <i>Araceae</i> .	
297-576-0	93685-25-7		
C12-17-alkylchloridy			
297-577-6	93685-26-8		
<i>N,N'</i> -[(metylimino)bis(metyl-2,1-etándiyl)]bis(C16-18-alkánamidy)			
297-578-1	93685-27-9		
<i>N,N'</i> -[[(2-hydroxyethyl)imino]di-2,1-etándiyl]diamidy kyselin zo sóje, soli s kyselinou mliečnou			
297-579-7	93685-28-0		
<i>N,N'</i> -[[(2-hydroxyethyl)imino]di-2,1-etándiyl]diamidy mastných kyselin z loja			

297-589-1	93685-37-1	297-594-9	93685-43-9
<i>fazula, Phaseolus vulgaris humilis, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Phaseolus vulgaris humilis</i> , Leguminosae.		<i>gáfrovník, Cinnamomum camphora nominale, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cinnamomum camphora nominale</i> , Lauraceae.	
297-590-7	93685-39-3	297-595-4	93685-44-0
<i>Begonia semperflorens-cultorum, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Begonia semperflorens-cultorum</i> , Begoniaceae.		<i>Cananga kerbo, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cananga kerbo</i> , Annonaceae.	
297-591-2	93685-40-6	297-597-5	93685-45-1
<i>Begonia tuberhybrida, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Begonia tuberhybrida</i> , Begoniaceae.		<i>Cananga teri, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cananga teri</i> , Annonaceae.	
297-592-8	93685-41-7	297-598-0	93685-46-2
<i>Boletus cervinus, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Boletus cervinus</i> , Boletaceae.		<i>Cananga toelan, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Cananga toelan</i> , Annonaceae.	
297-593-3	93685-42-8	297-601-5	93685-48-4
<i>Bufo cinereus, extrakt</i>  Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Bufo cinereus</i> .		<i>izodekanol, zmiešané estery s C4-6-alkándiovými kyselinami a heptanolom</i>	
		297-602-0	93685-49-5
		<i>kyseliny C24-36-alkándiové, produkty reakcie s dietyléntriaminom</i>	
		297-603-6	93685-50-8
		<i>kyseliny C24-36-alkándiové, produkty reakcie s dietylénetriaminom a kyselinou stearovou</i>	

297-604-1	93685-51-9	297-612-5	93685-62-2	
ricínový olej, acetylovaný, sulfátovaný, sodná sol		<i>Dipterocarpus costatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Dipterocarpus costatus</i> , <i>Dipterocarpaceae</i> .		
297-605-7	93685-52-0	297-613-0	93685-63-3	
ricínový olej, produkty reakcie s 1- [[2-[(2-aminoetyl)amino]ethyl]amino]-3- fenoxyl-propán-2-olom, formaldehydom, [4,4'-(1- metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom a pentaetylénhexaminom		C8-12-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, estery s 2,2'- metylénbis(4-chlórfenolom)		
297-606-2	93685-53-1	297-614-6	93685-67-7	
ricínový olej, produkty reakcie s 2- aminoetanolom, sulfátované		C12-14-mastné kyseliny, estery s ricínovým olejom		
297-607-8	93685-54-2	297-615-1	93685-68-8	
<i>Centaurea jacea nigra</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Centaurea jacea nigra</i> , Compositae.		mastné kyseliny z kokosového oleja, metylestery, bisulfitované		
297-608-3	93685-55-3	297-616-7	93685-69-9	
<i>Citrus medica acida</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Citrus medica acida</i> , Rutaceae.		C18-22-mastné kyseliny, produkty reakcie s 2,2'-iminodietanolom a 2,2',2'''-nitrilotrietanolom, hydrolyzované		
297-609-9	93685-60-0	297-617-2	93685-70-2	
<i>Corydalis formosana</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Corydalis formosana</i> , Fumariaceae.		nenasýtené C18-mastné kyseliny, nenasýtené C16 a C18-alkylestery		
297-610-4	93685-61-1	297-618-8	93685-71-3	
<i>Datura brugmansia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Datura brugmansia</i> , Solanaceae.		mastné kyseliny z lanolínu, draselné soli		
		297-619-3	93685-72-4	
			mastné kyseliny z talového oleja, produkty reakcie s 4,4'-(1- metyletylidén)difenolom a piperazín-1- etánamínom	
		297-620-9	93685-73-5	
			fenikel, <i>Foeniculum vulgare piperitum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Foeniculum vulgare piperitum</i> , <i>Umbelliferae</i> .	
		297-621-4	93685-74-6	
			α-fetoproteíny z krvného séra	

297-623-5	93685-75-7	297-634-5	93685-85-9
aromatizujúce materiály, modrý syr		imidazóliové zlúčeniny, 1-(2-aminoethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z kokosového oleja)	
297-624-0	93685-76-8	297-635-0	93685-86-0
monoglyceridy z ricínového oleja, hydrogenované		imidazóliové zlúčeniny, 1-(hydroxyethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z ricínového oleja)	
297-625-6	93685-77-9	297-636-6	93685-87-1
<i>Hevea brasiliensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Hevea brasiliensis</i> , Euphorbiaceae.		imidazóliové zlúčeniny, 1-(hydroxyethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z loja)	
297-626-1	93685-78-0	297-637-1	93685-88-2
C4-uhlovodíky, buta-1,3-diénu prosté, polymerizované, dibutylénová frakcia, hydrogenované		levanduľa, <i>Lavandula hybrida barreme</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula hybrida barreme</i> , Labiateae.	
297-627-7	93685-79-1	297-638-7	93685-89-3
C4-uhlovodíky, buta-1,3-diénu prosté, polymerizované, pentaizobutylénová frakcia, hydrogenované		levanduľa, <i>Lavandula viridis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula viridis</i> , Labiateae.	
297-628-2	93685-80-4	297-639-2	93685-90-6
C4-uhlovodíky, buta-1,3-diénu prosté, polymerizované, tetraizobutylénová frakcia, hydrogenované		lecitíny, vaječný žltok	
297-629-8	93685-81-5	297-640-8	93685-91-7
C4-uhlovodíky, buta-1,3-diénu prosté, polymerizované, triizobutylénová frakcia, hydrogenované		<i>Limax atar</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Limax atar</i> .	
297-630-3	93685-82-6	297-641-3	93685-92-8
imidazóliové zlúčeniny, 1-(2-aminoethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z ricínového oleja)		lanový olej, produkty reakcie s 1-[[2-[(2-aminoethyl)amino]ethyl]amino]-3-fenoxy-propán-2-olom, 2-hydroxyethyl-metakrylátom, [4,4'-(1-metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom, a pentaetylénhexamínom	
297-631-9	93685-83-7		
imidazóliové zlúčeniny, 1-(2-aminoethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z kokosového oleja)			
297-632-4	93685-84-8		
imidazóliové zlúčeniny, 1-(2-aminoethyl)-3-metyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázólium-metyl-sulfáty (noralkyl je z loja)			

297-642-9	93685-93-9	297-649-7	93686-00-1
<i>Litsea odorifera</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Litsea odorifera</i> , Lauraceae.		<i>Opopanax chironium</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Opopanax chironium</i> , Umbelliferae.	
297-643-4	93685-94-0	297-650-2	93686-01-2
<i>Luffa acutangala amara</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Luffa acutangala amara</i> , Cucurbitaceae.		<i>peptóny, Saccharomyces cerevisiae</i>	
297-645-5	93685-95-1	297-651-8	93686-02-3
<i>Meloe majalis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Meloe majalis</i> .		ropné produkty, pyrolytické oleje, destilačné zvyšky, polycyklické aromáty Komplexná zmes uhľovodíkov získaná ako zvyšok z destilácie zvyškových olejov, ktoré sa získavajú z pyrolytického spätného získania alkénov a alkínov z minerálnych olejov alebo prirodného plynu. Pozostáva hlavne z tri- a polynukleárnych aromatických a alkylaromatických uhľovodíkov a má bod mäknutia približne od 60 °C do 180 °C podľa DIN 52025.	
297-646-0	93685-96-2	297-652-3	93686-03-4
mimóza, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Acacia decurrens</i> , Leguminosae.		<i>Pseudarthria viscosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Pseudarthria viscosa</i> , Leguminosae.	
297-647-6	93685-98-4	297-653-9	93686-04-5
oleje, ryžové otruby, hydrogenované		kvartérne amóniové zlúčeniny, bis[2-(acyloxy)propyl](alkyl)(metyl)amónium-metyl-sulfáty (acyl a alkyl sú z loja)	
297-648-1	93685-99-5	297-654-4	93686-05-6
naftonosná bridlica, odpad po tepelnom spracovaní Odpad z naftonosnej bridlice je produkovaný tepelným spracovaním pri fluidizovanom lôžkovom procese pri 800 °C z vytaženej naftonosnej bridlice. Odpad z naftonosnej bridlice pozostáva najmä z Al2O3, CaO, CaSO4, Fe2O3 a SiO2.		taníny, sodné soli Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Quebracho</i> , Anacardiaceae.	

297-656-5	93686-07-8	297-669-6	93686-19-2
živicové kyseliny a kalafúnové kyseliny, sodné soli, produkty reakcie s polyetylénpolyamínmi		škumpa, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Rhus</i> , <i>Anacardiaceae</i> .	
297-657-0	93686-08-9	297-670-1	93686-20-5
rozpúšťadlový, lakársky benzín (ropný), lachký alifatický, oxidovaný Komplexná zmes oxidovaných uhľovodíkov získavaná vzdušnou oxidáciou ropy. Pozostáva hlavne z alkoholov, ketónov a esterov s počtom uhlíkov najmä v rozmedzí od C3 do C6 a vrúce v rozmedzí približne od 75 °C do 125 °C.		talový olej, epoxidovaný, produkty reakcie s tetraethylénpentamínom	
297-658-6	93686-09-0	297-671-7	93686-21-6
<i>Spongia palustris</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Spongia palustris</i> .		talový olej, produkty reakcie s 1-[[2-[(2-aminoethyl)amino]ethyl]amino]-3-fenoxy-propán-2-olom, [4,4'-(1-metyletylidén)difenyl]diglycidyléterom, formaldehydom a pentaethylénhexamínom	
297-659-1	93686-10-3	297-672-2	93686-22-7
kyseliny C13-17-alkánsulfónové		tangor, murkot, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Citrus reticulata</i> , x <i>C. sinensis</i> , <i>Rutaceae</i> .	
297-660-7	93686-11-4	297-673-8	93686-23-8
kyseliny C13-17-alkánsulfónové, amónne soli		<i>Tetraclinis articulata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Tetraclinis articulata</i> , <i>Cupressaceae</i> .	
297-661-2	93686-12-5	297-674-3	93686-24-9
kyseliny C10-14-alkánsulfónové, zlúčeniny s 2-aminoetanolom		<i>Theridion curassavicum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Theridion curassavicum</i> .	
297-662-8	93686-13-6		
kyseliny hydroxy-C12-alkán- a C12-alkénsulfónové, sodné soli			
297-663-3	93686-14-7		
kyseliny hydroxy-C14-alkán- a C14-alkénsulfónové, sodné soli			
297-664-9	93686-15-8		
kyseliny hydroxy-C16-alkán- a C16-alkénsulfónové, sodné soli			
297-665-4	93686-16-9		
kyseliny hydroxy-C18-alkán- a C18-alkénsulfónové, sodné soli			
297-667-5	93686-17-0		
kyseliny sulfónové, naftonosná bridlica, vápenaté soli			
297-668-0	93686-18-1		
kyseliny sulfónové, naftonosná bridlica, sodné soli			

297-675-9	93686-25-0	297-682-7	93686-31-8
<i>tymián, Thymus zygis floribundus, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Thymus zygis floribundus, Labiateae.</i>		<i>kyselina 2-amino-5-[(4-amino-3-sulfofenyl)(4-imino-3-metyl-5-sulfocyklohexa-2,5-dién-1-ylidén)metyl]-3-metylbenzénsulfónová, metylderiváty, disodné soli</i>	
297-676-4	93686-26-1	297-683-2	93686-32-9
<i>Vespa gallarum, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z Vespa gallarum.</i>		<i>kyselina 3-(aminokarbonyl)-2-sulfopropánová, N-(C8-18-nasýtené a C18-nenasýtené alkyl)deriváty, disodné soli</i>	
297-678-5	93686-27-2	297-684-8	93686-33-0
<i>Vipera aquaticum, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z Vipera aquaticum.</i>		<i>kyselina 3-(aminokarbonyl)-2-sulfopropánová, N-(C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené alkyl)deriváty, disodné soli</i>	
297-679-0	93686-28-3	297-685-3	93686-34-1
<i>Vipera redi, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z Vipera redi.</i>		<i>kyselina karbámová, hydroxymetylderiváty, 4-hydroxybutylestery, butylované</i>	
297-680-6	93686-29-4	297-686-9	93686-35-2
<i>Vipera torva, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z Vipera torva.</i>		<i>kyselina karbámová, hydroxymetylderiváty, 4-hydroxybutylestery, butylované, metylované</i>	
297-681-1	93686-30-7	297-687-4	93686-36-3
<i>Cananga odorata macrophylla, extrakt</i> <i>Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z Cananga odorata macrophylla, Annonaceae.</i>		<i>kyselina karbámová, hydroxymetylderiváty, 4-hydroxybutylestery, metylované</i>	
		297-689-5	93686-37-4
		<i>kyselina karbámová, hydroxymetylderiváty, izobutylované</i>	
		297-690-0	93686-38-5
		<i>kyselina dimetylnaftalénsulfónová, produkty reakcie s formaldehydom, sodné soli</i>	
		297-691-6	93686-39-6
		<i>kyselina nonánová, rozvetvená, bárnatá sol</i>	
		297-692-1	93686-40-9
		<i>kyselina nonánová, rozvetvená, kademnatá sol</i>	
		297-693-7	93686-41-0
		<i>kyselina nonánová, rozvetvená, kobaltnatá sol</i>	
		297-694-2	93686-42-1
		<i>kyselina nonánová, rozvetvená, zinočnatá sol</i>	

297-695-8	93686-43-2	297-711-3	93686-57-8
<i>kyselina oktadekánová, produkty reakcie s 2,2'-[[(2-hydroxyethyl)imino]bis(2,1-etándiylimino)]dietanolom a maleínanhydridom, sodné soli</i>		<i>močovina, produkty reakcie s formaldehydom a izobutylalkoholom</i>	
297-696-3	93686-44-3	297-712-9	93686-58-9
<i>kyselina (Z)-oktadec-9-énová, C12-16-alkylestery, sulfátované, amónne soli</i>		<i>oxid zinočnatý (ZnO), kalcinovaný</i>	
297-697-9	93686-45-4	297-713-4	93686-61-4
<i>kyselina (Z)-oktadec-9-énová, propán-1,2,3-triylester, sulfitovaný</i>		<i>5-chlór-2-[2-[4-[(2-kyanoethyl)metylarnino]fenyl]vinyl]-1,3,3-trimetyl-3H-indólium-acetát C23H25ClN3.C2H3O2</i>	
297-698-4	93686-46-5	297-715-5	93686-62-5
<i>kyselina oktánová, rozvetvená, zinočnatá sol</i>		<i>5-[[4-(benzylmethylarnino)fenyl]diazenyl]-1,2,3-trimetyl-1H-pyrazólium-acetát C20H24N5.C2H3O2</i>	
297-700-3	93686-47-6	297-716-0	93689-94-2
<i>kyselina dimetyloktánová, produkty reakcie s 2-aminoetanolom</i>		<i>nátrium-6-acetamidonaftalén-2-sulfonát C12H11NO4S.Na</i>	
297-701-9	93686-48-7	297-717-6	93721-24-5
<i>kyselina fosforitá, tri-C12-14-alkylestery</i>		<i>2,2'-[(4-terc-butylfenyl)imino]diethanol C14H23NO2</i>	
297-702-4	93686-49-8	297-718-1	93753-98-1
<i>kyselina fosforitá, trifenylester, produkty reakcie s pentaerytritolom a pentán-1,5-diolum</i>		<i>hexadecyl-hydrogen-[R-(R*,R*)]-tartarát C20H38O6</i>	
297-704-5	93686-50-1	297-719-7	93762-06-2
<i>dibutylbis[(nonanoyl)oxy]stanán, rozvetvený</i>		<i>N-[3-(morpholino)propyl]naftalén-2-amin C17H22N2O</i>	
297-705-0	93686-51-2	297-720-2	93762-07-3
<i>dibutylbis[(oktanoyl)oxy]stanán, rozvetvený</i>		<i>N-(2-butoxyethyl)-N-etyl-4-[(2-chlór-4-nitrofenyl)diazenyl]anilín C20H25ClN4O3</i>	
297-706-6	93686-52-3	297-721-8	93762-08-4
<i>dioktylbis[(oktanoyl)oxy]stanán, rozvetvený</i>		<i>N-etyl-4-[(2-chlór-4-nitrofenyl)diazenyl]-N-[2-(oktyloxy)etyl]anilín C24H33ClN4O3</i>	
297-707-1	93686-53-4	297-722-3	93762-09-5
<i>tributyl[(oktanoyl)oxy]stanán, rozvetvený</i>		<i>kyselina 1,1,2,3,3-hexafluór-2-(trifluormetyl)propán-1-sulfónová C4HF9O3S</i>	
297-708-7	93686-54-5	297-723-9	93762-10-8
<i>močovina, produkty reakcie s butanolom a formaldehydom</i>		<i>kálium-1,1,2,3,3-hexafluór-2-(trifluormetyl)propán-1-sulfonát C4HF9O3S.K</i>	
297-709-2	93686-55-6		
<i>močovina, produkty reakcie s butanolom, etanolom a formaldehydom</i>			
297-710-8	93686-56-7		
<i>močovina, produkty reakcie s etanolom, formaldehydom a metanolom</i>			

297-724-4	93762-11-9	297-739-6	93762-25-5
1,1,2,3,3-hexafluór-N-(2-hydroxyethyl)-N-metyl-2-(trifluórmetyl)propán-1-sulfónamid C7H8F9NO3S		5-metyl-2-(1-metyletyl)cyclhexántion C10H18S	
297-726-5	93762-12-0	297-740-1	93762-26-6
1,1,2,3,3-hexafluór-N,N-bis(2-hydroxyethyl)-2-(trifluórmetyl)propán-1-sulfónamid C8H10F9NO4S		tridecyl-hydrogen-but-2-éndioát C17H30O4	
297-727-0	93762-13-1	297-741-7	93762-27-7
bis(3,5,5-trimethylhexyl)-sukcinát C22H42O4		2-henikozyl-1,3-bis(2-hydroxyethyl)-4,5-dihydro-1H-imidazólium-chlorid C28H57N2O2.Cl	
297-728-6	93762-14-2	297-742-2	93762-28-8
nátrium-izobutyl-ftalát C12H14O4.Na		1,3-bis(2-hydroxyethyl)-2-undecyl-4,5-dihydro-1H-imidazólium-chlorid C18H37N2O2.Cl	
297-729-1	93762-15-3	297-743-8	93762-30-2
kyselina 2-acetyl-4-hydroxy-3-metoxybenzoová C10H10O5		1-etil-2-henikozyl-3-(2-hydroxyethyl)-4,5-dihydro-1H-imidazólium-etyl-sulfát C28H57N2O.C2H5O4S	
297-730-7	93762-16-4	297-744-3	93762-32-4
kyselina 4-hydroxybenzoová, zlúčenina s morfolínom (1:1) C7H6O3.C4H9NO		1-etil-3-(2-hydroxyethyl)-2-undecyl-4,5-dihydro-1H-imidazólium-etyl-sulfát C18H37N2O.C2H5O4S	
297-731-2	93762-17-5	297-745-9	93762-33-5
N,N,2,2,4-pentametylpentánamid C10H21NO		1,4,8a,9-tetrametyldekahydro-1,6-metanonaftalén-9-ol C15H26O	
297-732-8	93762-18-6	297-746-4	93762-34-6
(Z,Z)-(dimetyl)[3-[(oktadeka-9,12-dienoyl)amino]propyl][[(tetradecyloxy)karbonyl]metyl]amónium-chlorid C39H75N2O3.Cl		(2-fenyl-1,1-dimetyletyl)-but-2-enoát C14H18O2	
297-733-3	93762-20-0	297-748-5	93762-35-7
(2-hydroxypropyl)metyl di(oktadecyl)amóniu m-metyl-sulfát C40H84NO.CH3O4S		pentyl-3-(methylsulfanyl)propanoát C9H18O2S	
297-734-9	93762-21-1	297-749-0	93762-36-8
nátrium-trihydrogen-[[[3-(1,3-dimetylbutoxy)propyl]imino]bis(metylén)]bis(fosfonát) C11H27NO7P2.Na		kyselina 5-(benzoylamino)-4-hydroxy-3-[[2-[4-(terc-pentyl)fenoxyl]fenyl]diazenyl]naftalén-2,7-disulfónová C34H31N3O9S2	
297-735-4	93762-22-2	297-750-6	93762-37-9
kyselina [[[3-(1,3-dimetylbutoxy)propyl]imino]bis(metylén)]bis(fosfónová) C11H27NO7P2		kyselina 5-(acetylamino)-3-[(4-dodecylfenyl)diazenyl]-4-hydroxynaftalén-2,7-disulfónová C30H39N3O8S2	
297-737-5	93762-23-3	297-751-1	93762-38-0
kyselina salicylová, zlúčenina s 1-butyl-1H-imidazolom (1:1) C7H12N2.C7H6O3		[[1-(chlórmetyl)-2-(oktyloxy)etoxy]metyl]oxirán C14H27ClO3	
297-738-0	93762-24-4	297-752-7	93762-39-1
(2,3-dihydroxypropyl)-5-hydroxydodekanoát C15H30O5		2-etil-1-(2,4,6-trimethylbenzoyl)-1H-imidazol C15H18N2O	

297-753-2 bárium-diantranilát	93762-40-4 C7H7NO2.1/2Ba	297-766-3 [29H,31H-ftalocyaninát(2-)-N <sup>29</sup> ,N <sup>30</sup> ,N <sup>31</sup> ,N <sup>32</sup> ]mednatý komplex, chlórsulfonylderiváty, produkty reakcie s nátrium-2-[(4-aminofenyl)sulfonyl]etyl-sulfátom, saponifikované, sodné soli, zlúčeniny s pyridínom	93762-52-8
297-754-8 ethyl-N-(2-sek-butyl-3-metylpentanoyl)aminoacetát C14H27NO3	93762-41-5		
297-755-3 1,4-diaminoantrachinón, N,N'-zmiešané 2-ethylhexyl-, hexyl- a oktylderiváty	93762-42-6		
297-756-9 kyselina ftalová, rozvetvené a lineárne C7-11-alkylestery	93762-43-7	297-767-9 kyselina 14-butyl-12,18-dioxo-2,9,14-triaza-11,18-dioxaoktadekánová, 18-alkylaminoderiváty, 2-[butyl[2-[[[alkylamino]karbonyloxy]etyl]amino]ethyl estery (alkyl je z hydrogenovaného loja)	93762-53-9
297-757-4 kyselina ftalová, rozvetvené a lineárne C8-11-alkylestery	93762-44-8	297-768-4 kyselina dokozánová, produkty reakcie s N-(3-aminopropyl)propán-1,3-diaminom, kyselinou eikozánovou a kyselinou stearovou, zlúčeniny s kyselinou mravčou	93762-54-0
297-759-5 kyselina ftalová, zmiešané estery s kyselinou adipovou a rozvetvenými a lineárnymi C1-13-alkylalkoholmi	93762-45-9		
297-760-0 kyselina ftalová, zmiešané estery s bután-1,4-diolom, etán-1,2-diolom, 3-metylpentán-1,5-diolom a 2,2-dimetylpropán-1,3-diolom	93762-46-0	297-770-5 etén, hydroformylačné produkty, destilačné zvyšky	93762-55-1
297-761-6 kyselina ftalová, zmiešané estery s izodekanolom, izononanolom, 3-metylpentán-1,5-diolom a 2,2-dimetylpropán-1,3-diolom	93762-47-1	297-771-0 formaldehyd, produkty reakcie s rozvetveným dimetylfenolom a nonylfenolom	93762-56-2
297-762-1 kyselina ftalová, nonylester, rozvetvený a lineárny	93762-48-2	297-772-6 komplexy železa s C5-23-rozvetvenými alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	93762-57-3
297-763-7 butén, hydroformylačné produkty	93762-49-3	297-773-1 komplexy mangánu s C5-23-rozvetvenými alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	93762-58-4
297-764-2 komplexy céru s C5-23 rozvetvenými alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	93762-50-6	297-774-7 komplexy niklu s C5-23-rozvetvenými alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	93762-59-5
297-765-8 komplexy medi s C5-23 rozvetvené alkánovými kyselinami, C4-10-mastnými kyselinami a nafténovými kyselinami	93762-51-7	297-775-2 kyselina (Z)-oktadec-9-énová, derivatizovaná s kyselinou maleínovou, trisodné soli	93762-60-8
		297-776-8 kyselina (Z)-oktadec-9-énová, produkty reakcie s 2-aminoetanolom, 2,2'-iminodietanolom a kyselinou stearovou	93762-61-9

297-777-3	93762-62-0	297-789-9	93762-73-3
2,4-dimetylfenol, produkty reakcie s (chlórmetyl)oxiránom		rozvetvené C13-15-alkylalkoholy	
297-778-9	93762-63-1	297-790-4	93762-74-4
2,4(alebo 2,5)-dimetylfenol, produkty reakcie s (chlórmetyl)oxiránom		rozvetvené C16-19-alkylalkoholy	
297-779-4	93762-64-2	297-792-5	93762-75-5
4-izononylfenol, produkty reakcie s methylpropénom a 2,4,4-trimetylpenténom		alkylalkoholy, palmový olej	
297-781-5	93762-65-3	297-793-0	93762-76-6
kyselina fosforečná, rozvetvené a lineárne C13-15-alkylestery, zlúčeniny s 2,2',2'''-nitrilotrietanolom		alkylalkoholy, loj, produkty reakcie s oxid-trichloridom fosforečným	
297-782-0	93762-66-4	297-794-6	93762-77-7
propán-1,2,3-triol, produkty reakcie s (Z)-[(oktadec-9-én-1-yloxy)metyl]oxiránom		C11-14-alkény	
297-783-6	93762-67-5	297-795-1	93762-78-8
oxydipropanol, vedľajšie produkty z výroby, destilačné zvyšky		C12-14-alkény	
297-784-1	93762-68-6	297-796-7	93762-79-9
kyselina sírová, mono-C16-18-alkylestery, zlúčeniny s 2,2'-iminodietanolom		C14-15-alkény	
297-785-7	93762-69-7	297-798-8	93762-81-3
kyselina sírová, monoalkylestery (alkyl je z loja), amóniové soli		C15-18-alk-1-ény, bisulfitované	
297-786-2	93762-70-0	297-799-3	93762-82-4
hydrogensiričitan sodný, produkty reakcie s hydroxymetylovaným melamínom		C16-28-alkény, produkty reakcie s maleínanhydridom a propán-1-olom	
297-787-8	93762-71-1	297-800-7	93762-84-6
<i>Acrodiclidium gracile</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Acrodiclidium gracile</i> , Lauraceae.		N-(karboxymetyl)-N-metyl-C8-18-alkánamidy, [(5-hydroxy-4-oxo-4H-pyrán-2-yl)metyl]estery	
297-788-3	93762-72-2	297-801-2	93762-85-7
<i>Afkistrodon contortrix</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Afkistrodon contortrix</i> , Crotalidae.		amidy z trietyléntetramínovej frakcie produktov reakcie amoniaku a 1,2-dichlóretánu a kyseliny dokozánovej, produkty reakcie s 1,6-diizokyanátomhexánom	
		297-802-8	93762-86-8
		amidy z trietyléntetramínovej frakcie produktov reakcie amoniaku a 1,2-dichlóretánu a kyseliny dokozánovej, produkty reakcie s 1,6-diizokyanátomhexánom, soli s kyselinou octovou	
		297-803-3	93762-87-9
		amidy z trietyléntetramínovej frakcie produktov reakcie amoniaku a 1,2-dichlóretánu a kyseliny eikozánovej, produkty reakcie s 1,6-diizokyanátomhexánom	

297-804-9	93762-88-0	297-815-9	93762-98-2
amidy z trietyléntetramínovej frakcie produktov reakcie amoniaku a 1,2-dichlóretánu a kyseliny eikozánovej, produkty reakcie s 1,6-diizokyanátom hexánom, soli s kyselinou octovou		<i>Artemisia austriaca tenuifolia</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Artemisia austriaca tenuifolia</i> , <i>Compositae</i> .	
297-805-4	93762-89-1	297-816-4	93762-99-3
<i>N</i> -[2-[acetyl(2-(acetyloxy)ethyl]amino]ethyl]amidy kyselín z talového oleja		<i>Avicularia lasiodora</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Avicularia lasiodora</i> , <i>Aviculariidae</i> .	
297-807-5	93762-90-4	297-818-5	93763-00-9
<i>N</i> -(2-aminoethyl)- <i>N</i> -(hydroxyethyl)amidy kyselín z loja, acetylované		<i>Bothrops lanceolatus</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako proteíny, sacharidy, lipidy, nukleové kyseliny, anorganické ióny, a pod. získané z <i>Bothrops lanceolatus</i> .	
297-808-0	93762-91-5	297-819-0	93763-02-1
(C12-18-alk-1-én-1-yl) (dimetyl)amíny		kalcíny, koncentrát uránovej rudy Kalcinované zrazeniny uranánov amónneho, horečnatého alebo sodného získané z prírodných uránových rúd.	
297-809-6	93762-92-6	297-820-6	93763-03-2
C12-18-alkyl(C11-17-alkylidén)amíny (Schiffove zásady)		<i>Chrysanthemum discoideum</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Chrysanthemum discoideum</i> , <i>Compositae</i> .	
297-810-1	93762-93-7	297-821-1	93763-04-3
terc-C18-22-alkylamíny, zlúčeniny s 2-sulfanyl-1,3,2-benzodioxafosfol-2-sulfidom		<i>Citrus bergamia communis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Citrus bergamia communis</i> , <i>Rutaceae</i> .	
297-811-7	93762-94-8		
amidy C16-18-nasýtených a C16-18-nenasýtených karboxylových kyselín			
297-812-2	93762-95-9		
nenasýtené C16-18-alkylamíny			
297-813-8	93762-96-0		
polyetylénpolyamíny, produkty reakcie s formaldehydom, izobutylenovaným fenolom, kyselinou olejovou a sírou			
297-814-3	93762-97-1		
aromatické uhlovodíky, polycyklické, destilačné zvyšky dealkylácie toluénu Komplexná zmes uhlovodíkov získaná destiláciou produktov termálnej hydrodealkylácie toluénu. Pozostáva hlavne z bi- a polycyklických aromatických uhlovodíkov ako bifenyl, metylbifenyl, fluorén a fenantrén.			

297-822-7	93763-05-4	297-831-6	93763-13-4
<i>Citrus bergamia torulosa</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Citrus bergamia torulosa</i> , Rutaceae.		C14-18-nasýtené a C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, zlúčeniny s N- alkylpropán-1,3-diamíni (alkyl je z loja)	
297-823-2	93763-06-5	297-832-1	93763-14-5
palygorskítové íly, produkty reakcie s oxidom horečnatým		C14-26-mastné kyseliny, bárnaté soli	
297-824-8	93763-07-6	297-833-7	93763-15-6
kalcinované hnedé uhlie Komplexná zmes uhlikatého materiálu získaná ako pevný materiál z kalcinácie hnedého uhlia.		C16-22-mastné kyseliny, zlúčeniny s 2- (dimethylamino)etanolom	
297-825-3	93763-08-7	297-834-2	93763-17-8
kokosový olej, hydrolyzovaný		metylestery mastných kyselín z kokosového oleja, sulfónované, amónne soli	
297-826-9	93763-09-8	297-835-8	93763-18-9
kukuričný olej, hydrolyzovaný		2,2-bis(hydroxymetyl)butylestery mastných kyselín z kokosového oleja	
297-827-4	93763-10-1	297-836-3	93763-19-0
extrakty (ropné), tāžké nafténové rozpúšťadlové z destilátov, hydrogenačne odsírené Komplexná zmes uhlovodíkov získaná z ropy pôsobením vodíka, aby sa organická síra premenila na sulfán, ktorý sa potom odstráni. Pozostáva hlavne z uhlovodíkov s počtom uhlíkov najmä v rozmedzí od C15 do C50 a vytvára olej s viskozitou väčšou ako 19 cSt pri 40 °C.		C16-18-nenasýtené mastné kyseliny, zmiešané estery s glycerolom a metanolom, oxidované, sulfitované	
297-829-5	93763-11-2	297-837-9	93763-20-3
extrakty (ropné), odparafínované rozpúšťadlom, tāžké parafinické rozpúšťadlové z destilátov, hydrogenačne odsírené Komplexná zmes uhlovodíkov získaná z ropy suroviny odparafínovej rozpúšťadlom pôsobením vodíka, aby sa organická síra premenila na sulfán, ktorý sa potom odstráni. Pozostáva hlavne z uhlovodíkov s počtom uhlíkov najmä v rozmedzí od C15 do C50 a vytvára olej s viskozitou väčšou ako 19 cSt pri 40 °C.		mastné kyseliny z montánového vosku, estery s bután-1,3-diolkom	
297-830-0	93763-12-3	297-838-4	93763-21-4
tuky, kost', chlórsulfónované, saponifikované, sodné soli		mastné kyseliny z montánového vosku, estery s bután-1,3-diolkom, čiastočne saponifikované, vápenaté soli	
		297-840-5	93763-22-5
		mastné kyseliny z palmoveho oleja, hydrogenované, sodné soli	
		297-841-0	93763-23-6
		mastné kyseliny z repkového oleja, produkty reakcie s 2-[2-(2- aminoethyl)amino]etanolom	
		297-842-6	93763-24-7
		C16-22-mastné kyseliny, produkty reakcie s 2-amino-2-metylpropán-1-olom	
		297-843-1	93763-25-8
		olej z ryžových otrúb, izobutylester, sulfátovaný	
		297-844-7	93763-26-9
		rozvetvené a lineárne C9-11- alkylestery mastných kyselín z talového oleja, sulfátované, amónne soli	

297-845-2	93763-27-0	297-856-2	93763-37-2
rozvetvené a lineárne C13-15-alkylestery mastných kyselín z talového oleja, sulfátované, amónne soli		plynové oleje z vákuovej destilácie, krakované, odparafínované rozpúšťadlom, hydrogenačne odsírené Komplexná zmes uhlovodíkov získaná extrakciou parafínov z krakovaného tažkého plynového oleja kryštalizáciou s rozpúšťadlom a potom pôsobením vodíka na premenu organickej síry na sulfán, ktorý sa potom odstráni. Pozostáva hlavne z uhlovodíkov s počtom uhličkov najmä v rozmedzí od C15 do C35 a vrúcich v rozmedzí približne od 260 °C do 500 °C. Môže obsahovať 5 hmotnostných % aromatických uhlovodíkov so 4-6 kruhmi.	
297-846-8	93763-28-1		
mastné kyseliny z talového oleja, zlúčeniny s alkyl[3-(tetrahydropyrimidinyl)propyl]amínnimi (alkyl je z loja)			
297-847-3	93763-29-2	297-857-8	93763-38-3
2-[bis(2-hydroxyethyl)amino]etylesterы mastných kyselín z loja, soli s kyselinou mravčou		uhlovodíky, hydrokrakované, parafinické, destilačné zvyšky, odparafínované rozpúšťadlom	
297-848-9	93763-30-5	297-858-3	93763-39-4
mono- a di-C16-18-glyceridy, estery s (1,2-dikarboxy-2-hydroxyethyl)-hydrogen-tartarátom		draselné soli hydroxámových kyselín z kokosového oleja	
297-849-4	93763-31-6	297-859-9	93763-40-7
mono- a diglyceridy, repkový olej		1-(2-aminoethyl)-3-etyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázolium-etyl-sulfáty (noralkyl je z ricínového oleja)	
297-851-5	93763-32-7	297-860-4	93763-41-8
kožiarsky prášok, chrómovaný		1-(2-aminoethyl)-3-etyl-2-noralkyl-4,5-dihydroimidázolium-etyl-sulfáty (noralkyl je z loja)	
297-852-0	93763-33-8	297-862-5	93763-42-9
C6-11-uhlovodíky, hydrogenované, dearomatizované Komplexná zmes uhlovodíkov získaná ako rozpúšťadlá, ktoré boli podrobene pôsobeniu vodíka tak, aby sa aromáty premenili na naftény katalytickou hydrogenáciou.		C11-17-alkylaldimíny	
297-853-6	93763-34-9	297-863-0	93763-43-0
C9-12-uhlovodíky, hydrogenované, dearomatizované Komplexná zmes uhlovodíkov získaná ako rozpúšťadlá, ktoré boli podrobene pôsobeniu vodíka tak, aby sa aromáty premenili na naftény katalytickou hydrogenáciou.		levanduľa, <i>Lavandula moyenna</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula moyenna</i> , <i>Labiatae</i> .	
297-854-1	93763-35-0		
C9-12-uhlovodíky, hydrogenované, dearomatizované Komplexná zmes uhlovodíkov získaná ako rozpúšťadlá, ktoré boli podrobene pôsobeniu vodíka tak, aby sa aromáty premenili na naftény katalytickou hydrogenáciou.			
297-855-7	93763-36-1		
C5-7-uhlovodíky, C6-bohaté, teplom naparované, vedlajší produkt z výroby etylénu parným krakovaním			

297-864-6	93763-44-1	297-874-0	93763-53-2
levandula, <i>Lavandula odoranta</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Lavandula odoranta</i> , Labiateae.		benzín (ropný), oxidovaný, ľahký, destilačný zvyšok z výroby kyseliny octovej Komplexná zmes organických zlúčenín získaných ako zvyšok z výroby kyseliny octovej vzdušnou oxidáciou benzinu. Pozostáva hlavne z mono- a dikarboxylových kyselin, esterov, ketónov a laktónov s počtom uhlíkov prevažne viac ako C3 a vrúcich priemerné nad 140 °C.	
297-865-1	93763-45-2	297-875-6	93763-54-3
vylúhovacie roztoky, bauxit Roztoky získané počas výroby oxidu hlinitého z bauxitu. Pozostávajú najmä z žieravého sodno-hlinitého roztoku.		komplexy vápnika, naftenáto-ftalátové	
297-866-7	93763-46-3	297-876-1	93763-55-4
melasy, alkalicky a tepelne spracované		oleje, maslo, metylestery	
297-867-2	93763-47-4	297-877-7	93763-56-5
melasy, bez draslika		oleje, ryby, sulfátované a sulfónované, amónne soli	
297-868-8	93763-48-5	297-878-2	93763-57-6
montánový vosk, zlúčenina s 2- (dimethylamino)etanolom		oleje, ryby, sulfátované a sulfónované, zlúčeniny s 2,2'- iminodietanolom	
297-869-3	93763-49-6	297-879-8	93763-58-7
montánový vosk, zlúčenina s 3- (methylamino)propán-1-olom		oleje, ryby, sulfátované a sulfónované, sodné soli	
297-870-9	93763-50-9	297-880-3	93763-59-8
montánový vosk, ester s metylovaným hexakis(hydroxymethyl)melamínom		oleje, palmové jadro, hydrolyzované	
297-871-4	93763-51-0	297-881-9	93763-60-1
montánový vosk, extrakt		oleje, palma, hydrolyzované	
297-873-5	93763-52-1	297-882-4	93763-61-2
<i>Myristica obata</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Myristica obata</i> , Myristicaceae.		oleje, vorvaň, produkty reakcie s hydroxidom bárnatým	
		297-884-5	93763-62-3
		<i>Brassica chinensis</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolúty (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Brassica chinensis</i> , Cruciferae.	
		297-885-0	93763-63-4
		parafíny (ropné), normálne, oxidované, estery s etán-1,2-diolom	
		297-886-6	93763-64-5
		parafíny (ropné), oxidované, horečnaté soli	

297-887-1	93763-65-6	297-900-0	93763-79-2
parafínové a uhlovodíkové vosky, C16-27, chlórsulfónované		kvartérne amóniové zlúčeniny, C8-10-alkyltrimethylamónium-chloridy	
297-888-7	93763-66-7	297-901-6	93763-80-5
parafínové a uhlovodíkové vosky, chlórsulfónované, zlúčeniny s 2,2'-iminodietanolom (soli)		kvartérne amóniové zlúčeniny, alkyltrimethylamónium-metyl-sulfáty (alkyl je z hydrogenovaného loja)	
297-889-2	93763-67-8	297-902-1	93763-81-6
parafínové a uhlovodíkové vosky, chlórsulfónované, sodné soli		kvartérne amóniové zlúčeniny, (2-hydroxy-C12-14-alkyl) (hydroxyethyl)dimethylamónium-chloridy	
297-890-8	93763-68-9	297-903-7	93763-82-7
parafínové a uhlovodíkové vosky, oxidované, estery s glycerolom		kvartérne amóniové zlúčeniny, (2-hydroxy-C12-14-alkyl) (hydroxyethyl)dimethylamónium-fluoridy	
297-891-3	93763-69-0	297-904-2	93763-84-9
parafínové a uhlovodíkové vosky, sulfochlorované		zvyšky (ropné), hydrokrakované, odasfaltované, odparafínované rozpúšťadlom	
297-892-9	93763-71-4	Komplexná zmes uhlovodíkov získaná odstránením normálnych parafínov z destilačného zvyšku silne hydrokrakovaného produktu kryštalizáciou z prostredia rozpúšťadla. Pozostáva najmä z uhlovodíkov s počtom uhlíkov prevažne väčšími ako C25 a vrúcimi pri viac ako 400 °C. Vytvára olej s viskozitou 8 cSt pri 100 °C.	
297-893-4	93763-72-5	297-905-8	93763-85-0
kyseliny polyfosforečné, draselnosodno-zinočnaté soli		zvyšky (ropné), parne krakovaná, tepelne spracovaný benzín	
297-895-5	93763-74-7	Komplexná zmes uhlovodíkov získaná ako zvyšok z destilácie parne krakovaného, tepelne spracovaného benzínu a vrúca v rozmedzí približne od 150 °C do 350 °C.	
297-896-0	93763-75-8	297-906-3	93763-86-1
pyrolýzne kyseliny, produkty reakcie s etyl-acetátom, destiláty		C12-18-alkyldén(metyl)amíny (Schiffove zásady)	
297-897-6	93763-76-9	297-907-9	93763-87-2
pyrolýzne kyseliny, produkty reakcie s etanolom a kyselinou mravčou		troska, oloveno-zinkové tavenie Látka tvorená spracovaním najmä oxidového materiálu s obsahom olova a zinku v rotačnej peci. Pozostáva hlavne z Al2O3, CaO, Fe, FeO a SiO2 s inými neželeznými zlúčeninami ako aj uhlíkom.	
297-898-1	93763-77-0		
pyrolýzne kyseliny, produkty reakcie s etanolom, kyselinou mravčou a kyselinou propánovou			
297-899-7	93763-78-1		
kvartérne amóniové zlúčeniny, rozvetvené di-C14-18-alkyldimethylamónium-chloridy			

297-908-4	93763-88-3	297-919-4	93763-98-5
výroba mydla, glycerol, žieravinové odpady Použitý glycerolový lúh z výroby mydla.		odpadové hmoty, galvanizačné, železno-zinková zlúčenina Látka tvorená galvanizovaním železo-obsahujúceho materiálu v galvanizačných tankoch. Pozostáva najmä z intermetalických zlúčenín zinku a železa spolu s inými neželeznými kovmi a zlúčeninami.	
297-910-5	93763-89-4	297-921-5	93763-99-6
sójový olej, hydrolyzovaný		odpadová voda, živočíšne spracovanie Kondenzované vodné pary získané späť s následným odstránením lojových zvyškov a tukov zo spracovaného živočíšneho odpadu.	
297-911-0	93763-90-7	297-922-0	93764-00-2
sójový olej, metylester, epoxidovaný		vlnený vosk, sulfónovaný, sodná sol	
297-912-6	93763-91-8	297-923-6	93765-24-3
sulfitový roztok a varný roztok, použitý, produkty reakcie s anilínom, sodné soli		2H-pyrido[3,2-b]-1,4-oxazín-3-amín C7H7N3O	
297-913-1	93763-92-9	297-924-1	93775-99-6
kyseliny C13-17-alkánsulfónové, sodné soli		kyselina 7-hydroxy-9H-karbazol-2,3,6-trisulfónová, sodná sol C12H9NO10S3.xNa	
297-914-7	93763-93-0	297-925-7	93776-00-2
talový olej, nesaponifikovateľný		1,1'-[oxybis[(1-metyletylén)oxy]]bis(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,15-pentakozafluórpentadekán-2-ol) C36H24F50O5	
297-915-2	93763-94-1	297-926-2	93776-01-3
loj, produkty reakcie s 2-aminoetanolom, sírené		1,1'-[oxybis[(izopropylén)oxy]]bis(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,13,14-henikozafluórtridekán-2-ol) C32H24F42O5	
297-916-8	93763-95-2	297-927-8	93776-02-4
tangelo, extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolút (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Citrus paradisi</i> x <i>C. reticulata</i> , Rutaceae.		1,1'-[oxybis(propylénoxy)]bis(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,11-heptadekafluórundekán-2-ol) C28H24F34O5	
297-917-3	93763-96-3	297-928-3	93776-03-5
tymián, <i>Thymus cephalotes</i> , extrakt Extrakty a ich fyzikálne modifikované deriváty ako tinktúry, odparky, absolút (čistý koncentrovaný aromatický rastlinný extrakt), esenciálne oleje, balzamy, terpény, neterpénové frakcie, destiláty, zvyšky a pod., získané z <i>Thymus cephalotes</i> , Labiatae.		1,1'-[oxybis[(1-metyletylén)oxy]]bis[4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,15,15-tetrakozafluór-14-(trifluormetyl)pentadekán-2-ol] C38H24F54O5	
297-918-9	93763-97-4		
vinárenské a páliarenské splašky, bezvínanové, sušené			

297-929-9	93776-04-6	297-937-2	93776-11-5
1,1'- [oxybis[(izopropylén)oxy]]bis[4,4,5,5, 6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,12,13,13,1 3-ikozafluór-12- (trifluórmetyl)tridekán-2-ol] C34H24F46O5		33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,40,40,40-hexadekafluór-39- (trifluórmetyl)- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxatetrakontán-31-ol C31H45F19O11	
297-930-4	93776-05-7	297-938-8	93776-12-6
1,1'- [oxybis(propylénoxy)]bis[4,4,5,5,6,6,7 ,7,8,8,9,9,10,11,11,11-hexadekafluór- 10-(trifluórmetyl)undekán-2-ol] C30H24F38O5		(2-karboxylátoetyl) (dimetyl) [3- [(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11, 12,12,13,13,14,14,15,15,15- pentakozafluór-2- hydroxypentadecyl]amino]propyl]amónium C23H23F25N2O3	
297-932-5	93776-06-8	297-939-3	93776-13-7
33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,39,40,40,41,41,42,42,43,43,44,44,44- pentakozafluór- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxatetratetrakontán-31-ol C34H45F25O11		[3- [(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11, 12,12,13,13,13-henikozafluór-2- hydroxytridecyl]amino]propyl] (2- karboxylátoetyl) (dimetyl) amónium C21H23F21N2O3	
297-933-0	93776-07-9	297-940-9	93776-14-8
33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,39,40,40,41,41,42,42,42- henikozafluór- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxadotetrakontán-31-ol C32H45F21O11		[3- [(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11, 11-heptadekafluór-2- hydroxyundecyl]amino]propyl] (2- karboxyethyl) (dimetyl) amónium-hydroxid C19H23F17N2O3	
297-934-6	93776-08-0	297-941-4	93776-15-9
33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,39,40,40,40-heptadekafluór- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxatetrakontán-31-ol C30H45F17O11		(2- karboxylátoetyl) [[[4,4,5,5,6,6,7,7,8,8 ,9,9,10,10,11,11,12,12,13,13,14,15,15, 15-tetrakozafluór-2-hydroxy-14- (trifluórmetyl)pentadecyl]amino]propyl ]dimethylamónium C24H23F27N2O3	
297-935-1	93776-09-1	297-943-5	93776-16-0
33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,39,40,40,41,41,42,42,43,44,44,44- tetrakozafluór-43-(trifluórmetyl)- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxatetratetrakontán-31-ol C35H45F27O11		[bis(2- hydroxyethyl)] (4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9, 10,10,11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,15 -pentakozafluór-2- hydroxypentadecyl)methylamónium-jodid C20H19F25NO3.I	
297-936-7	93776-10-4	297-944-0	93776-17-1
33,33,34,34,35,35,36,36,37,37,38,38,39 ,39,40,40,41,42,42,42-ikozafluór-41- (trifluórmetyl)- 2,5,8,11,14,17,20,23,26,29- dekoaxadotetrakontán-31-ol C33H45F23O11		[4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,1 2,12,13,13,13-henikozafluór-2- hydroxytridekán-1-yl] [bis(2- hydroxyethyl)] (metyl)amónium-jodid C18H19F21NO3.I	

297-945-6 93776-18-2  
(4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,11,11,1  
1-heptadekafluór-2-  
hydroxyundecyl) [bis(2-  
hydroxyethyl) (metyl)amónium-jodid  
C16H19F17NO3.I

297-946-1 93776-19-3  
bis[3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,9,9,10,10,  
11,11,12,12,13,13,14,14,15,15,16,16,17  
,18,18,18-dotriakontafluór-17-  
(trifluórmetyl)oktadecyl]-hydrogen-  
fosfát C38H9F70O4P