

3.a. Groepen van chemische producten

Zoals aangekondigd in de IDTF-nieuwsbrief van 04-10-2018, heeft het ICRT, waar mogelijk, groepen chemische producten met soortgelijke kenmerken aangemaakt::

Productnaam	IDTF-nr.
Alcoholen met reinigingsregime B	30511
Alcoholen met reinigingsregime C	30512
Aminen	30513
Anionische en niet-ionische oppervlakteactieve stoffen	30514
Aromatische koolwaterstoffen	30515
Aromatische koolwaterstoffen langketenige, gechloreerde koolwaterstoffen	10150
Ethers met reinigingsregime B	30516
Ethers met reinigingsregime C	30517
Esters met reinigingsregime B	30518
Esters met reinigingsregime C	30519
Gechloreerde esters	10151
Vetzuren, geëthoxyleerd	30520
Ketonen	30521
Fenolen	30522

Als gevolg hiervan zijn sommige chemische producten die reeds in de IDTF zijn opgenomen, overgebracht naar deze nieuwe groepen. De vorige IDTF-nummers van deze producten worden per 15-3-2019 verwijderd. Zie de onderstaande tabellen voor gedetailleerde informatie.

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Tetramethylolmethaan	30139	30511 Alcoholen met reinigingsregime B
Furfurylalcohol	30282	
Ethyleenglycol	30291	
Alcohol van levensmiddelenkwaliteit	30375	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Benzylalcohol - uitsluitend van farmaceutische kwaliteit en p.a.	30126	30512 Alcoholen met reinigingsregime C
2-ethylhexylalcohol	30136	
Isodecanol	30148	
Isononanol	30149	
Isooctanol	30150	
Methanol	30161	
Nonyl alcohol	30164	
Octylalcohol	30165	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Heptylalcohol	30166	
Hexylalcohol	30167	
Sorbitol	30169	
Propylalcohol	30170	
Buthylalcohol	30172	
Oleylalcohol	30174	
Cetyl-stearylalcohol	30176	
Lauryl-myristylalcohol	30177	
Laurylalcohol	30178	
Tridecylalcohol	30179	
Hexadecylalcohol	30180	
Decylalcohol	30181	
Octadecylalcohol	30182	
Polyvinylalcohol	30238	
Tetradecanol	30407	
Alcoholen, C12-14, geëthoxyleerd	30469	
Alcoholen, C12-14	30470	
Alcoholen, C13-15- vertakt en lineair, geëthoxyleerd	30471	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
3-aminopropyldimethylamine	30465	30513 Aminen
Benzenemethanamine, N,N-dimethyl-	30473	
Dodecyldimethylamine	30480	
Hexamethylenediamine	30483	
Isopropylamine	30484	
N,N-Dimethylamine	30485	
Tridecanamine, N-tridecyl-, vertakt en lineair	30489	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
2-(2-ethoxyethoxy)ethanol	30241	30516 Ethers met reinigingsregime B
Diethyleenglycol	30477	
Dipropyleenglycol	30495	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Methyl-tert-buthylether	30157	30517 Ethers met reinigingsregime C
1-(2-butoxy-1-methylethoxy)propan-2-ol	30255	
(2-methoxymethylethoxy)propanol	30256	
1-Methoxy-2-propanol	30257	
Polytetramethyleeneetherglycol	30258	
Polyoxyalkylene triol	30259	
3-butoxy-2-propanol	30292	
Butyldiglycol	30474	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Isobuthylacetaat	30147	30519 Esters met reinigingsregime C
Propylacetaat	30168	
Vetzuur-esters van dierlijke oorsprong	30209	
Biodieselpolymer	30271	
1,2- benzeendicarbonzuur, di-C9-11- vertakte alkylesters, C 10 –rijk	30303	
Methylacrylaat	30496	

Productnaam	Vorig IDTF-nr.	Nieuw IDTF-nr.
Methylisobuthylketon	30158	30521 Ketonen