

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP

Stofnaam / Product :	Sytro-ol
Fabrikant	Neomix Columbus b.v., Zoetermeer
Adres	Postbus 443, 2700 AK Zoetermeer
Telefoonnummer:	079 3316947
E-mail	info@neomix.nl
Telefoonnummer voor noodgevallen:	Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum: 030-2748888. (Uitsluitend voor een behandelend arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftiging).

2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

INCI NAAM	CAS NR	EINECS NR	CHEMISCHE NAAM
AQUA	7732-18-5		Water
CITRONELLAL	106-23-0	203-376-6	Citronellal
CITRONELLOL	106-22-9		Citronellool
CITRAL	5392-40-5	226-394-6	Citral
C12-15 PARETH-7	68131-39-5		C12-C15 alcohol poly(oxyethylene)
d-LIMONENE	5989-27-5	227-813-5	d-Limonen
C09-11 PARETH-6	68439-46-3		C09-C11Ethoxyleerde vetalcohol
SODIUM LAURETH SULFATE (SLES)	9004-82-4	221-416-0	Natrium laurylether sulfaat
DENATONIUM BENZOATE	3734-33-6	2230952	Denatonium benzoaat
METHYLISOTHIOZOLINONE	2682-20-4		2-methyl-2H-isothiazol-3-one
BENZISOTHIAZOLINONE	2634-33-5		1,2-benzisothiazol-3(2H)-one
METHYLCHLOROISOTHIOZOLINONE	26172-55-4		5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one
BENZALKONIUMCHLORIDE	63449-41-2	8001-54-5	Ammoniumverbindingen, Benzyl-C8-C18-alkyldimethyl-, Chloride

3 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

3.1 Brand	onbrandbaar
3.2 Explosie	nvt
3.3 Inademen	nvt
3.4 Huid	geen gevaren bekend
3.5 Ogen	Bij veelvuldig gebruik kan uitdroging plaatsvinden
3.6 Inslikken	Roodheid niet toxisch smaakt zeer bitter (BITREX beveiligd)
	d-Limonene. Kan een allergische reactie veroorzaken".

4 EERSTE-HULPMAATREGELEN

4.1 Inademen	Nvt
4.2 Huid	met veel water spoelen
4.3 Ogen	met veel water spoelen, arts raadplegen.
4.4 Inslikken	water laten drinken, braken opwekken, arts raadplegen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMATREGELEN

5.1 Brandblusmiddelen	Nvt
5.2 Blootstellingsrisico's	Nvt
5.3 Beschermingsmiddelen (brandweer)	Nvt

6 MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	nvt
6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen	Gemorste vloeistof opnemen in inert materiaal en overbrengen in afsluitbare kunststof vaten.
6.3 Reinigingsmethoden	Geringe hoeveelheden met ruim water wegspoelen.

7 HANTERING EN OPSLAG

7.1 Hantering	ruimte ventileren
7.2 Opslag	Verpakking goed en zorgvuldig gesloten houden Vorstvrij opslaan / buiten bereik van kinderen houden

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/ PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Ventilatie	Ruimte goed ventileren
8.2 Advies persoonlijke beschermingsmiddelen	Nvt

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

<i>Aggregatie</i>	vloeistof			
<i>Kleur</i>	wit		<i>Dichtheid</i>	1000 KG/M3
<i>Geur</i>	Kenmerkend,	ctronella	<i>Verdampingssnelheid</i>	
<i>pH waarde</i>	NVT		<i>Vlampunt</i>	nvt °C
<i>Kookpunt</i>	100 °C		<i>Zelfontbrandingstemp.</i>	nvt °C
<i>Vriespunt</i>	0 °C		<i>Oplosbaarheid in water</i>	onbe perkt
<i>Dampspanning</i>	Niet bepaald		<i>Explosiegrenzen LEL</i>	nvt
			<i>HEL</i>	nvt

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1 Stabiliteit	chemisch stabiel onder normale voorwaarden van huishoudelijk en industrieel gebruik.
10.2 Reactiviteit	Geen reacties bekend, product is inert en pH neutraal.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Acute toxiciteit.
- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.
- Overige toxicologische informatie.
- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.
- Overige informatie.
- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

De in dit product gebruikte oppervlakte-actieve stoffen zijn voor 95% biologisch afbreekbaar volgens OECD Test Guideline 301B (OECD, Paris, 1981).

01. WGK

WGK : Niet van toepassing

02. Waterbezwaarlijkheid (ABM)

Classificering en inspanningsverplichting Wet verontreiniging oppervlaktewateren

- Niet geclassificeerd

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen.

- Zie rubriek 6.
- Er bestaat geen uniforme EG regeling voor de verwijdering van chemicaliën of afvalstoffen en de verpakking hiervan. Chemisch afval is doorgaans speciaal afval. De verwijdering hiervan dient in overeenstemming te zijn met de plaatselijke en landelijke overheidsvoorschriften. Wij adviseren u in voorkomende gevallen contact op te nemen met de desbetreffende bevoegde instantie in uw regio.

Product.

- Geringe restanten met veel water wegspoelen.

Verpakking.

- Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.

Nationale en/of Europese wetgeving

- Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval Conform de besluiten 2001/118/EG, 2001/119/EG en 2001/573/EG

Afval code.

- 20 01 30 c niet onder 20 01 29 vallende detergenten

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

01. Vervoer over land

Verpakkingsgroep :

- Geen gevaarlijke stof tijdens vervoer over land.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**16 OVERIGE INFORMATIE**

De informatie gegeven in dit veiligheidsinformatieblad heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de leverancier aangeeft.

De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie, en worden zonedig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonedig in aangepaste vorm, wordt doorgegeven aan personeel en/of belanghebbenden.