

**Nummer:**

## GEBRUIKSAANWIJZING conform § 14 GefStoffV.

**Bedrijf:**

**Datum:**

**Bewerker:**

**Verantwoordelijke:**

**Werkgebied:**

**Werkplaats / activiteit:**

### BENAMING GEVAARLIJKE STOFFEN

Deze gebruiksaanwijzing geldt voor de volgende producten:

**Allergische huidreacties mogelijk.  
Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.  
Producten die uiterst licht ontvlambaar zijn (aerosolen).  
Producten die ernstige oogirritaties en allergische huidreacties kunnen veroorzaken.  
Producten die de vruchtbaarheid en/of het ongeboren kind kunnen schaden.  
Producten die door langdurige of herhaalde blootstelling schade aan organen kunnen toebrengen.**

Het kan de volgende gevaarlijke stoffen bevatten:

Propan-2-ol; Nafta (aardolie), met waterstof behandelde lichte; Koolwaterstoffen, C6-C7, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <5% n-hexaan; Aceton; Koolwaterstoffen, C6, isoalkanen, <5% n-hexaan; Koolwaterstoffen, C8-C10, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, aromaten (2-25%); n-butylacetaat; Koolwaterstoffen, C10-C13, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten; Koolwaterstoffen, C9-C12, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, aromaten (2-25%); Koolwaterstoffen, C9-C10, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, aromaten (2-25%); Ethylacetaat; Butanon; Xyleen; Ethylbenzeen; Koolwaterstoffen, C7-C9, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen; Destillaten (aardolie), met oplosmiddel van was ontdane paraffinische; Koolwaterstoffen, C9, aromaten; Sulfonylchloriden, aardolie, calciumzouten; Koolwaterstoffen, C9-C11, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten; Kerosine (aardolie), met waterstof ontzwaveld; 1-methoxypropan-2-ol; Diëthylether; Oranjeboom, zoete, extract; Nafta (aardolie), met waterstof behandelde zware; Pentaan; Koolwaterstoffen, C5-C7, n-alkanen, isoalkanen, <5% n-Hexaan; (R)-p-mentha-1,8-dieen; 1-deceen, dimeer, gehydrogeneert; Koolwaterstoffen, C11-C12, isoalkanen, <2% aromaten; Reactieproducten van 1-deceen, 1-dodeceen en 1-octeen, gehydrogeneerd; Koolwaterstoffen, C7, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen; Koolwaterstoffen, C11-C14, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, aromaten (2-25%); 2-methoxy-1-methylethylacetaat; Alkanen, C10-13-iso-; Destillaten (aardolie), met waterstof behandelde zware paraffinische; Oplosmiddelnafta (aardolie), lichte aromatische; Witte minerale olie (aardolie); Pijnhars; 4-tert-butylfenol-formaldehydehars; Koolwaterstoffen, C9-C10, n-alkanen, isoalkanen, cycloalkanen, <2% aromaten; Nafta (aardolie), stoomgekraakt, C8-10 aromatische koolwaterstoffractie, gealkyleerd en geoligomeriseerd

### GEVAREN VOOR MENS EN MILIEU



#### Indeling volgens de Regelgeving (EG) 1272/2008 (CLP)

Zeer licht ontvlambare aerosol. Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.



#### Eventueel:

Veroorzaakt huidirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden. Kan een allergische reactie veroorzaken. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Kan bijtend zijn voor metalen. Zeer giftig voor in het water levende organismen. Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

#### Gevaar

Eventueel: Rekening houden met pH-waarde.



### VRIJWARINGSMAATREGELEN EN GEDRAGSREGELS



#### Technische en organisatorische beschermende maatregelen om blootstelling te voorkomen:

Voor voldoende ver- en ontluchting zorgen. Eventueel: Plaatselijke afzuiginstallatie inschakelen. Algemene hygiënemaatregelen op de werkplek vereisen voldoende organisatorische maatregelen zoals het regelmatig schoonmaken van de werkplek met de juiste schoonmaakapparatuur. Vervuilde oppervlakken meteen schoonmaken. Oogwasgelegenheid en veiligheidsdouche moeten in de buurt van de verwerkingsplaats zijn. Contact met de ogen, met de huid en inademing vermijden. Voor de pauzes en aan het eind van het werk de handen wassen. Preventieve huidbescherming noodzakelijk. Rekening houden met evt. uitglijgevaar. Gebruik zo nodig explosieveilige apparatuur / explosiebeveiligde gereedschappen. Evt. maatregelen tegen elektrostatische oplading treffen. Ontoegankelijk voor onbevoegden bewaren. Bijzondere opslagvoorwaarden naleven. Speciale voorschriften voor aerosolen in acht nemen! Beschermen tegen direct zonlicht en temperaturen boven 50°C. Niet samen met brandbevorderende of zelfontstekende stoffen



opslaan. Contact met andere chemicaliën vermijden.

**Hygiënevoorschriften:**

Op plaatsen waar gewerkt wordt, niet eten, niet drinken en niet roken. Verontreinigde, natte kleding uittrekken.

**Persoonlijke beschermingsmiddelen:**

Bij risico op contact met de ogen of overgietwerkzaamheden: Volledig aansluitende veiligheidsbril met zijkleppen (EN 166). Eventueel: Gezichtsbescherming (EN 166). Draag in geval van aerosolvorming een geschikt ademhalingsapparaat. Draagtijdbeperkingen voor adembeschermingsapparaten in acht nemen. Chemicaliënbestendige veiligheidshandschoenen (EN ISO 374). Veiligheidshandschoenen van nitril (EN ISO 374).



**Beperkingen voor werknemers:**

Naleven van de nationale verordeningen/wetgeving betreffende de bescherming van jongeren op het werk (met name de nationale omzetting van Richtlijn 94/33/EG)! Neem de wetgeving inzake de bescherming van moeders (zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven) in acht.

## WAT TE DOEN BIJ GEVAAR



**Geschikte en ongeschikte blusmiddelen:**

Afstemmen op omgevingsbrand. CO2, Bluspoeder. Eventueel: Waterstraal.  
Gebruik geen volle waterstraal.

**NOODOPROEP:**

**Absorberende en bindmiddelen, neutraliserende middelen:**

Met vochtbindend materiaal (bijv. universeel bindmiddel) opnemen en volgens rubriek 13 als afval verwijderen.

**Aanvullende technische beschermingsmaatregelen en persoonlijke beschermingsmiddelen:**

Ontstekingsbronnen verwijderen, niet roken. Contact met de ogen, met de huid en inademing vermijden. Indien nodig maatregelen treffen tegen explosiegevaar. Bedreigde vaten met water koelen.

**Intern:**

**Noodzakelijke maatregelen tegen milieurisico's:**

Afval niet in de gootsteen werpen. Indringen in oppervlakte- en grondwater en in de grond vermijden.

Uithangen van plannen met vlucht- en reddingsroutes:

Uithangen van alarmplannen:

## EERSTE HULP



**Contact met de ogen:**

Kontaktlenzen uitnemen. Oogen onmiddellijk minstens 10 minuten met veel water spoelen, oogleden daarbij goed openhouden. Aanvullend oogonderzoek.

**NOODOPROEP:**

**Contact met de huid:**

Verontreinigde, doordrenkte kledingstukken meteen verwijderen, met veel water en zeep grondig wassen, bij huidirritatie (rood worden etc.), een arts raadplegen. Besmette huidoppervlak zorgvuldig en voorzichtig afspoelen, om alle sporen van het product te verwijderen.

**Intern:**

**Inademen:**

Persoon uit gevarezone brengen. Persoon frisse lucht geven en al naargelang de symptomen arts raadplegen.

**Inslikken:**

Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is). Meteen arts raadplegen, veiligheidsinformatieblad meenemen. Geen braken opwekken.

Eerstehulpverleners:

Eerstehulpfaciliteiten:

## CORRECTE VERWIJDERING

Met doeken en universeel bindmiddel grondig dweilen en de vloer reinigen. Gedrenkte verontreinigde poetslappen, papier of ander organisch materiaal vormen een brandgevaar en moeten systematisch verzameld en verwijderd worden.

Container afvalverwijdering / inzamelcentrum:

Absorberend middel:

Reinigingsmiddel:

Opgesteld op:

Handtekening verantwoordelijke: