

CEDOL**PI030120**

Xi : Irriterend

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP / ONDERNEMING

Handelsnaam : CEDOL
Identificatie van het product : Vloeibaar.
Aard van het product : Zuren.
Gebruik : Industrieel.
Verantwoordelijke verdeler : MONDO CHEMICALS N.V./S.A.
Parc Industriel 38
BE-1360 Perwez Belgique-Belgie
Tel : 00 32 (0)70 22 44 33
Telefoonnr. in noodgeval : Tel : 00 32 (0)70 245 245

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
Primaire bron van blootstelling : Aanraking met de ogen en de huid. Dampinademing.
Symptomen bij gebruik
- Inademing : Hoest.
- Contact met de huid : Roodheid.
- Contact met de ogen : Roodheid, pijn. Tranen.
- Inslikken : Buikpijn, misselijkheid.

3 SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Dit produkt is gevaarlijk.

Componenten : Dit produkt is gevaarlijk.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
Fatty alcohol alcoxylate	: Tussen 1 en 10 %	----	----	----	T; R23 N; R50
Benzaldehyde	: Tussen 0,01 en 1 %	100-52-7	202-860-4	605-012-00-5	Xn; R22
Chloorwaterstof	: Tussen 10 en 20 %	7647-01-0	231-595-7	017-002-01-X	C; R34 Xi; R37
Copper sulfate pentahydrate	: Tussen 0,01 en 1 %	7758-99-8	231-847-6	----	Xn; R22 Xi; R36/38 N; R50-53

4 EERSTEHULPMAATREGELEN**Eerste hulp maatregelen**

- Inademing : In frisse lucht laten ademen. Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen.
- Kontakt met de huid : Huid wassen met zachte zeep en water.
Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water.
Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.
- Inslikken : De mond spoelen. Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).

CEDOL

PI030120

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Brandklasse** : Niet ontvlambaar.
Aangrenzende branden : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Het dragen van persoonlijke veiligheidsuitrusting is aanbevolen.
Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.
De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
Reinigingsmethoden : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.
Afspoelen met veel water. Geschikte afvalvaten gebruiken.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.
Voorzorgen tijdens behandeling en opslag : Vermijd onnodige blootstelling.
Opslag : Plaatselijke luchtafvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien om dampconcentraties tot een minimum te beperken. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.
Behandeling : Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- **Ademhalingsbescherming** : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen.
- **Handbescherming** : Handschoenen dragen.
- **Huidbescherming** : Huidbescherming aangepast aan de gebruiksomstandigheden voorzien.
- **Oogbescherming** : Veiligheidsbril.
- **Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Industriële hygiëne : Voor een goede ventilatie zorgen in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden.
Arbeidshygiënische blootstellingsgrens : Chloorwaterstof : OEL (UK)-LTEL [mg/m³] : 2
Chloorwaterstof : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 1
Chloorwaterstof : OEL (UK)-STEL [mg/m³] : 8
Chloorwaterstof : OEL (UK)-STEL [ppm] : 5

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand bij 20°C** : Vloeibaar.
Kleur : Groen.
Geur : Bijtend.
pH waarde : 0 - 0,5
Dichtheid : 1,080 - 1,100
Oplosbaarheid in water : Volledig.

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Gevaarlijke ontbindingsproducten** : Geeft gevaarlijke rook af bij opwarming tot de ontbinding.
Gevaarlijke reacties : Reageert met : Oxydatiemiddel.
Basen.

CEDOL**PI030120****10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT (vervolg)**

Gevaarlijke eigenschappen : Geen in normale omstandigheden.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : Geen gegevens beschikbaar.

12 MILIEU-INFORMATIE

Persistentie - afbreekbaarheid : Biologisch afbreekbaar.

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie : Niet geclassificeerd.

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Symbo(o)l(en) : Xi : Irriterend

R-Zinnen : R36/37/38 : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
R52/53 : Schadelijk voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.S-Zinnen : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.**16 OVERIGE INFORMATIE**

Andere gegevens : Geen.

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsblad zijn in overeenstemming met Richtlijn 2001/58EG van de Europese Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd de informatie, wat betreft de juistheid, zonder enige garantie - uitdrukkelijk of stilzwijgend - ter beschikking gesteld. De omstandigheden of de methodes van behandeling, opslag, gebruik of verwijdering van het produkt vallen buiten onze controle en kunnen niet tot onze bevoegdheden behoren. Om deze en ook om andere redenen, wijzen wij elke verantwoordelijkheid af in geval van verlies, schade of onkosten, die op welke wijze dan ook ontstaan zijn tijdens of verbonden zijn met de behandeling, de opslag, het gebruik of de verwijdering van het produkt. Dit MSDS werd opgesteld voor dit produkt en dient uitsluitend hiervoor te worden gebruikt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de informatie in dit MSDS niet van toepassing is.

Einde van document