

OK 240

PI170000



Symbool 8 : Bijtende stof.



C : Corrosief

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

Handelsnaam : OK 240
Identificatie van het product : Korrelige vaste stof.
Aard van het product : Poeder.
Korrels.
Gebruik : Huiselijk.
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 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.
Primaire bron van blootstelling : Inademing van stof.
Aanraking met de ogen en de huid.
Symptomen bij gebruik
- **Inademing** : De stof van dit produkt, kan een ademhalingsirritatie veroorzaken.
- **Contact met de huid** : Roodheid, pijn.
Veroorzaakt brandwonden.
- **Contact met de ogen** : Roodheid, pijn. Branderig gevoel.
Gevaar voor ernstig oogletsel. Een waas voor de ogen hebben.
- **Inslikken** : Ernstig risico bij doorslikken. Pijnlijke keel. Branderig gevoel. 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
Natriumhydroxide	> 90 %	1310-73-2	215-185-5	011-002-00-6	C; R35

4 EERSTE HULPMAATREGELEN

Eerste hulp maatregelen
- **Inademing** : In frisse lucht laten ademen.
Indien men zich onwel voelt, een arts raadplegen.
- **Kontakt met de huid** : Besmette kleding en schoenen uittrekken. Afspoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien brandwond ontwikkelt.
- **Kontakt met de ogen** : Onmiddellijk een oogarts raadplegen. Onmiddellijk spoelen met veel water. Vaak met de oogleden knippen.
- **Inslikken** : De mond spoelen. Niet laten braken. Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).

OK 240

PI170000

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Brandklasse** : Niet ontvlambaar.
Aangrenzende branden : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Het strooioppervlak moet door een opgeleid reinigingspersoneel worden opgeruimd, uitgerust met ademhalings- en oogbescherming.
Vorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
Reinigingsmethoden : Het gemorste produkt collecteren en plaatsen in een geschikte bak of vat.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Algemeen** : Vermijd onnodige blootstelling.
Opslag : Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden. In originele vaten bewaren.
Behandeling : Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid. 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

Persoonlijke bescherming



- Ademhalingsbescherming** : Wanneer overmatige stof kan worden gevormd, goedgekeurd masker dragen.
- Handbescherming : Handschoenen dragen.
- Huidbescherming : Indien huidcontact of een besmetting van de kleding mogelijk is, moet men protectiekleding dragen.
- Oogbescherming : Chemische stofbril of gelaatsbescherming met veiligheidsbril.
- Inslikken : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Industriële hygiëne : Zowel plaatselijke afvoer als algemene ventilatie van de ruimte zijn gewoonlijk vereist. In de onmiddellijke nabijheid van elke mogelijke bron van blootstelling moeten veiligheids-oogdouches aanwezig zijn.
Arbeidshygiënische blootstellingsgrens : Natriumhydroxide : TLV© - Ceiling [mg/m³] : 2
Natriumhydroxide : OEL (UK)-STEL [mg/m³] : 2

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand bij 20°C** : Korrelige vaste stof.
Kleur : Rood.
Geur : Reukloos.
pH waarde : 1 % : 13,0 ± 0,5
Dichtheid : environ 1,100
Oplosbaarheid in water : Volledig.
Eigenschappen : Hygroscopisch.

OK 240

PI170000

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen gegevens beschikbaar.
Gevaarlijke reacties : Reageert met : Oxydatiemiddel.
Zuren.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

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

12 MILIEU-INFORMATIE

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.
24 Uur-LC50 - Daphnia magna [mg/l] : 300

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

UN Nr : 1823
G.I. nr : 80
ADR/RID : Klasse : 8
Groep : II
- Juiste vervoersnaam : NATRIUMHYDROXIDE, VAST
ADR-Etikettering



- ICAO/IATA : Klasse 8.
Packaging instructions cargo : 823 (100 kg).
Packaging instructions passenger: 822 (25 kg).

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Symbo(o)l(en) : C : Corrosief
R-Zinnen : R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.
S-Zinnen : S1/2 : Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.
S24/25 : Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S36/37/39 : Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.
S45 : Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit 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,

**VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD**

bladzijde : 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 28 / 1 / 2009

Vervangt : 0 / 0 / 0

OK 240**PI170000**

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