

ONTVETTER RR 12

Code
C.10020

Symbolen :

Waarschuwing

**Verantwoordelijke verdeler :**

PYPE PRODUCTS
Bruggestraat 66
B-8840 STADEN BELGIUM
Tel : 0475/65.21.94 – 051/70.09.61
Fax : 051/70.09.68
E-mail : info@pypro.be Website : www.pypro.be

In geval van nood :

Antigifcentrum België : 070/245.245

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN DE ONDERNEMING

Handelsnaam : ONTVETTER RR 12
Productcode : C.10020
Identificatie van het product
- aard van het product : vloeistof, reinigingsproduct. Product geschikt voor de voedingsindustrie.
- gebruik van het product : verschillende industriële toepassingen (reinigingsmiddel)
- identificatie van de onderneming : zie hoofding veiligheidsinformatieblad
telefoonnummer in geval van nood : zie hoofding veiligheidsinformatieblad

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stof / Mengsel : Mengsel.
Componenten : Dit product is gevaarlijk.
Samenstelling : METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
Nitriilotriaceticacid[NTA]	Tussen 1 en 10 %	139-13-9	205-355-7	---	Xi; R36
Natriumhydroxide	Tussen 0,01 en 1 %	1310-73-2	215-185-5	011-002-00-6	C; R35
2-Propanol	Tussen 0,01 en 1 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	F; R11 R67 Xi; R36

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : Irriterend voor de ogen en de huid.
Gevaaridentificatie : Conform de preparatenrichtlijn 1999/45/EG is dit product ingedeeld als:
Irriterend voor de ogen en de huid.
NORPH Niet ingedeeld als gevaarlijk product.
Primaire bron van bloedstelling : Aanraking met de ogen en de huid.
Symptomen bij gebruik
- **Inademing** : Hoest. Pijnlijke keel. Kortademigheid.
- **Contact met de huid** : Roodheid.
- **Contact met de ogen** : Roodheid, pijn. Een waas voor de ogen hebben.
- **Inname** : Buikpijn, misselijkheid.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp
- **Inademing** : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Het slachtoffer laten rusten.
- **Contact met de huid** : Huid wassen met zachte zeep en water. Medische hulp inroepen indien de irritatie blijft.
- **Contact met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water. Onmiddellijk een oogarts raadplegen.
- **Inname** : De mond spoelen. Medische assistentie inroepen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Brandklasse : Niet brandbaar.
Blusmiddelen : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.
Aangrenzende branden : Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.
Brand- en explosiebeveiliging : Aangepaste veiligheidsuitrusting dragen.
Speciale procedures : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Milieu-voorzorgsmaatregelen : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.
Reinigingsmethoden : Het gemorste product collecteren en plaatsen in een geschikte bak of vat.

ONTVETTER RR 12

Code
C.10020

7. HANTERING EN OPSLAG

Algemeen	: Vermijd onnodige blootstelling.
Voorzorgen tijdens behandeling en Opslag	: Goedgekeurd stof- of nevelademhalingstoestel moet worden gebruikt indien stofdeeltjes in de lucht worden gevormd tijdens hantering van dit product.
Persoonlijke bescherming	: Vermijd onnodige blootstelling. Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.
Technische veiligheidsmaatregelen Opslag	: Plaatselijke luchtafvoer of algemene ventilatie van de ruimte zijn gewoonlijk vereist. : Plaatselijke luchtafvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien om stof- en/of dampconcentraties tot een minimum te beperken. Indien buiten gebruik, vaten gesloten houden.
Behandeling	: Product 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. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming	
- Handbescherming	: In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen.
- Ademhalingsbescherming	: Goedgekeurd stof- of nevelademhalingstoestel moet worden gebruikt indien stofdeeltjes in de lucht worden gevormd tijdens hantering van dit product.
- Huidbescherming	: Handschoenen.
- Oogbescherming	: Chemische stofbril of veiligheidsbril.
- Inslikken	: Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
Industriële hygiëne	: Zowel plaatselijke afvoer als algemene ventilatie van de ruimte zijn gewoonlijk vereist.
Arbeidshygiëne	: 2-butoxyethanol : TLV [®] - TWA [ppm] : 20
Blootstellingsgrens	: 2-butoxyethanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 25 : 2-butoxyethanol : Tijdgewogen gemiddelde : 15 min (mg/m ³) : 246 H : 2-butoxyethanol : Tijdgewogen gemiddelde : 8uur (mg/m ³) : 100 : Natriumhydroxide : TLV [®] - Ceiling [mg/m ³] : 2 : Natriumhydroxide : OEL (UK)-STEL [mg/m ³] : 2 : 2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 400 : 2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 500
Maatregelen bij blootstelling TLV[®]-TWA [mg/m³]	: Geen gegevens beschikbaar.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	: vloeibaar
Uitzicht/kleur	: kleurloos
Geur	: kenmerkend
pH-waarde	: 13
Beginkookpunt [°C]	: 100
Dichtheid	: 1.04
Dampspanning [20°C]	: geen gegevens beschikbaar
Dampspanning [50°C]	: geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid in water	: volledig

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke reacties	: geen in normale omstandigheden.
-----------------------------	-----------------------------------

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxiciteit	: geen gegevens beschikbaar
Oraal (rat) LD50 [mg/kg]	: geen gegevens beschikbaar

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie betreffende ecologische effecten	: geen gegevens beschikbaar.
Persistentie en afbreekbaarheid	: de oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar gesteld worden na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.
LC50-96 Uur – vis [mg/l]	: geen gegevens beschikbaar.

ONTVETTER RR 12

Code
C.10020

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. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE

Symbo(o)l(en) : Xi : Irriterend
R-zinnen : R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.
S-zinnen : S24 : Aanraking met de huid vermijden.
: S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoleren en deskundig medisch advies inwinnen.
Eeg Samenstelling van de detergenita : < 5% : Niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen
Amfotere oppervlakte-actieve stoffen
Trisodium NTA
Conserveringsmiddel : Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone

16. OVERIGE INFORMATIE

Andere gegevens : R zinnen vermeld in punt 2, niet van toepassing op het preparaat.
: R11: Licht ontvlambaar
: R20/21/22 : schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
: R23/24/25: vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
: R34 : veroorzaakt brandwonden
: R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden
: R36 : irriterend voor de ogen
: R36/38 : irriterend voor de ogen en de huid
: R41 : gevaar voor ernstig oogletsel
: R43 : kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
: R50/53: zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
: R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Alle bestanddelen zijn opgesomd in de Europese inventaris. De bovenvermelde gegevens zijn gebaseerd op onze huidige kennis. Hoewel zij het product op technisch gebied en op gebied van veiligheid beschrijven, geven zij geen absolute zekerheid wat de eigenschappen betreft en maken zij geen deel uit van een wettelijk geldende overeenkomst. Dit gegevensblad is een blad met veiligheidsgegevens volgens 2001/58/EG. Voor producten welke geen deel uitmaken van de classificatie volgens de EG-lijsten is dit gegevensblad opgesteld op vrijwillige basis. Afwijzing van aansprakelijkheid: de informatie in deze MSDS wordt verkregen uit bronnen die, naar het beste weten, betrouwbaar zijn. De informatie wordt echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie, uitdrukkelijk of stilzwijgend, betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het ontdoen van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid. Aanspraken voor verliezen, beschadiging of onkosten die op welke wijze dan ook kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag het gebruik of het ontdoen van het product zullen uitdrukkelijk worden afgewezen. Deze MSDS wordt samengesteld en dient uitsluitend voor dit product. Als het product wordt gebruikt als een component in een ander product is het mogelijk dat deze MSDS niet van toepassing is. PYPE PRODUCTS wijst iedere verantwoordelijkheid af voor verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van deze gegevens. Zie TF ONTVETTER RR 12

Einde van dit document