

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP

Commerciële aanduiding

DEPTAL U

Gebruik van de stof

Gebruikssector

**LICHT ALKALISCHE VLOEISTOF
VOEDINGSINDUSTRIE
DETERGENT
VOOR MANUELE TOEPASSING**

Identificatie van de vennootschap

**TIMAC AGRO NEDERLAND BV divisie Hypred
Postbus 2215.
NL-5202 CE s'HERTOGENBOSCH
Tel : 073-640 83 60
Fax : 073-640 83 61**

Voor alle inlichtingen betreffende deze veiligheidsfiche, gelieve contact op te nemen met :
hypred.regulatoryaffairs@roullier.com

In geval van nood

Directe telefoonlijn in geval van noodsituatie (24u/24u - 7d/7) : 1-760-476-3961

Toegangscade : 333021

Ned. Vergiftings Informatie Centrum

Tel : 30 274 88 88

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

2. MOGELIJKE GEVAREN

Het product wordt beschouwd als een gevaarlijk preparaat in de zin van Richtlijn 1999/45/CE.

Gevaren symbolen :

Xi : IRRITEREND

Belangrijkste risico's :

Irriterend voor de ogen en de huid.

Risico's voor het milieu :

Geen gevaar voor de omgeving indien de gebruiksvorschriften gevolgd worden.

3. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

CHEMISCHE SAMENSTELLING VAN HET PRODUCT : LICHT ALKALISCHE VLOEISTOF

a - Stof(fen) die tot gevaar bijdragen :

1% <= Anionische tensio actieve stof < 5%

b - Ander(e) gevaarlijke stof(fen) in de zin van Richtlijn 1999/45/CE:

1% <= Niet ionische tensio actieve stof < 5%

c - Stoffen dewelke een limiet vertonen bij professionele blootstelling, niet opgenomen onder punten a en b :
niet van toepassing

Stoffen / CAS-nummer / EINECS-nummer :

Anionische tensio actieve stof : Niet aangegeven

Niet ionische tensio actieve stof : Niet aangegeven

Symbolen - Zinnen :

Anionische tensio actieve stof : C, R22;R35

Niet ionische tensio actieve stof : Xi, R38;R41

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

4 EERSTE HULP

Huidcontact :

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Onmiddellijk met overvloedig water wassen gedurende tenminste 15 minuten.
Als er irritatieverschijnselen optreden, raadpleeg een dermatoloog.

Oogcontact :

Onmiddellijk spoelen met een fijne waterstraal gedurende 15 minuten, de ogen wijd open houden.
Consulteer systematisch een oogarts als er een roodkleuring, visuele hinder of pijn in de ogen optreedt.

Bij inslikken :

Mond spoelen.
Niet laten braken.
Raadpleeg een arts.

Na inademing :

Dit risico is onbestaand bij normale toepassingsvoorwaarden.

5 MAATREGELEN VOOR DE BRANDBESTRIJDING

Bijzondere gevaren :

DEPTAL U is onontvlambaar.

Aanbevolen blusmaatregelen :

Stoffen compatibel met andere produkten aanwezig in de brand.

Te mijden blusmiddelen :

Voor zover bekend geen.

Beschermingsmaatregelen :

Gebruik een autonoom ademhalingsapparaat en beschermingskledij.

6 MAATREGELEN BIJ ONVOORZIEN VRIJKOMEN

Individuele voorzorgen :

Neem de veiligheidsmaatregelen in sectie 5 in acht.
Neem de veiligheidsmaatregelen in sectie 8 in acht.

DEPTAL U

Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

Voorzorgen voor het milieu :

Interventie voorbehouden voor gekwalificeerd personeel.
Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

Reinigingsmethoden :

Bij spatten :

Wassen met veel water.

Bij omstoten en uitlopen van het product :

Afbakenen, opzuigen met een absorberend middel (b.v. zand, zaagsel) en in een reservereservoir pompen.

7 BEHANDELING EN OPSLAG

Behandeling :

Niet met zuren vermengen.
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Vermijdt spatten tijdens het gebruik.

Opslag :

Gescheiden houden van producten die gevoelig zijn voor alcalische producten.
Bij voorkeur het produkt in zijn originele verpakking laten.
De verpakking gesloten houden.

Verpakkingsmateriaal :

Polyethyleen van hoge dichtheid.

8 BLOOTSTELLINGSCONTROLE / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Uiterste waarde van blootstelling :

Niet beschikbaar

Individuele beschermende uitrusting :

Bescherming van de handen :

Draag chemicaliën-bestendige veiligheidshandschoenen.

Bescherming van de ogen / gezicht :

Draag een veiligheidsbril.

DEPTAL U

Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

Bescherming van de huid en het lichaam :

Dragen van chemisch resistente beschermingskledij en laarzen.

Specifieke hygiënemaatregelen :

Veiligheidsdouche en oogspoeler in de nabijheid van de werkplaats.

Was de individuele beschermingsuitrusting na ieder gebruik.

9 FYSICO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische staat : Heldere vloeistof

Kleur : Oker

Geur : Ammoniak

Vriespunt : -2 °C

Vlampunt : Niet toepasselijk

Oplosbaarheid : In alle verhoudingen oplosbaar in water

Onverdunde pH : 10+/- 0,5

pH 10 g/l: 8+/- 1,0

Dichtheid : 1,035+/- 0,01 g/cm³

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke reactie(s) :

Exotherme reactie met zuren.

Te vermijden omstandigheden :

Geen voor zover bekend we weten.

Te vermijden substanties :

Zuren.

Gevaarlijke reactieproducten :

Geen, zover we weten, bij normale gebruiksvoorwaarden.

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

Deze aanwijzingen gelden voor geconcentreerde preparaties. De toepassing van de preparatie onder verdunde vorm moet worden uitgevoerd in overeenkomst met de aanwijzingen die u vindt op de technische fiche en die u worden gegeven door de technische raadgever.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Toxicologische gegevens met betrekking tot gevaarlijke stoffen :

HOGE GIFTIGHEID

Anionische tensio actieve stof (96%) : LD 50 - oral (rat) : 200 - 2000 mg/kg (OESO 401) - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : LD 50 - oral : > 2000 mg/kg - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : Huidirritatie : Irriterend (OESO 404) - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (96%) : Huidirritatie : Veroorzaakt brandwonden. - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : Oogirritatie : Zeer irriterend. (OESO 405) - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (96%) : Oogirritatie : Kans op ernstige oogletsels - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (100%) : Sensibiliserend (Guinees biggetje) : Niet sensibiliserend (OESO 406 Maximaliseringstest) - Leverancier Veiligheidsblad

MUTAGENESE

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : Ames-test : Niet mutageen (OESO 471) - Leverancier Veiligheidsblad

Binnen de grenzen van studies over hoge ecotoxicologie van gevaarlijke stoffen en voldoet aan de eisen van Richtlijn 1999/45/CE :

DEPTAL U wordt niet beschouwd als :

- preparaat schadelijk bij contact met de huid.
- preparaat schadelijk bij inademen.
- preparaat schadelijk bij inademen, maar heeft irriterende eigenschappen die hieronder worden beschreven.

Plaatselijke effecten

Huidcontact : Irriterend voor de huid.

Oogcontact : Irriterend voor de ogen.

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

Bij inslikken : Irriterend voor de mond en het spijsverteringsstelsel.

Na inademing : Niet gevaarlijk bij inademen.

12 MILIEU-INFORMATIE

Ecotoxicologische gegevens met betrekking tot gevaarlijke stoffen :

HOGE GIFTIGHEID

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : (bacteriën)(Pseudomonas putida) : > 100 mg/l -
Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (100%) : EC 50 - 48h (daphnia)(Daphnia magna) : 1 - 10 mg/l (OESO
202) - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (96%) : IC 50 (algen) : 9,1 mg/l - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : LC 50 (vissen)(Leuciscus idus) : 1 - 10 mg/l - Leverancier
Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (100%) : LC 50 - 96h (vissen)(Cyprinus carpio) : 1 - 10 mg/l (OESO
203) - Leverancier Veiligheidsblad

CHRONISCHE TOXICITEIT

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : (bacteriën)(Pseudomonas putida) : > 100 mg/l -
Leverancier Veiligheidsblad

AFBREEKBAARHEID

Anionische tensio actieve stof (96%) : totale aërobe biologische afbreekbaarheid - 28dagen : > 60 %
Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (96%) : totale aërobe biologische afbreekbaarheid : > 70 %
Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. (OESO 301 A) - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : totale aërobe biologische afbreekbaarheid : > 60 %
Gemakkelijk biologisch afbreekbaar. (OESO) - Leverancier Veiligheidsblad

Anionische tensio actieve stof (96%) : Biologische afbreekbaarheid: : Deze oppervlakte actieve stof
respecteert de criteria betreffende de biologische afbreekbaarheid zoals bepaald door regelgeving
(EG) nr 648/2004 aangaande detergents - Leverancier Veiligheidsblad

Niet ionische tensio actieve stof (50%) : Biologische afbreekbaarheid: : Deze oppervlakte actieve
stof respecteert de criteria betreffende de biologische afbreekbaarheid zoals bepaald door regelgeving
(EG) nr 648/2004 aangaande detergents - Leverancier Veiligheidsblad

Besluit :

Binnen de grenzen van studies over hoge ecotoxicologie en voldoet aan Richtlijn 2006/8EC :

DEPTAL U wordt niet beschouwd als :

- gevaarlijke bereiding met betrekking tot het milieu.

DEPTAL U

Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

Andere gegevens :

Voldoet aan de reglementering inzake reinigingsmiddelen : Verordening (EG) Nr. 648/2004.
Informatieblad betreffende de componenten beschikbaar voor het medisch personeel op schriftelijke aanvraag.

Bevat :

1,2-benzisothiazool-3(2H)-on

5% <= Anionogene oppervlakreactieve stoffen <15%

Niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen < 5%

13 MAATREGELEN BIJ DE VERWERKING

Afvalverwerking :

De verwerking moet gebeuren volgens de lokale, regionale of nationale wetgeving.
Het produkt niet direct in de goot of in het milieu brengen.

Verwerking van de verpakking :

Spoel de verpakking in ruim water en behandel het spoelwater als afvalwater.

14 TRANSPORTVOORSCHRIFTEN

LANDTRANSPORT :

Trein / Weg (RID/ADR)

Benaming van de lading : niet van toepassing

Klasse:

VN Nr :

Verpakkingsgroep :

Nr identificatie van het gevaar :

Etiket :

ZEETRANSPORT :

IMDG

Benaming van de lading : niet van toepassing

Klasse:

Vn Nr :

Verpakkingsgroep:

Nr veiligheidsfiche :

Mariene verontreiniging :

DEPTAL U

Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDRUK : 23/07/10

15. REGLEMENTERING

Het product wordt beschouwd als een gevaarlijk preparaat in de zin van Richtlijn 1999/45/CE.

Gevarensymbolen :

Xi : IRRITEREND

Stoffen waarmee rekening werd gehouden voor de classificatie van het preparaat :

1% <= Anionische tensio actieve stof < 5%

R Zinnen - S Zinnen :

R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.

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.

16. ANDERE INFORMATIE

Deze nota is een aanvulling op de technische gebruiksaanwijzing, doch vervangt deze geenszins. De aanbevelingen in deze nota zijn gebaseerd op de meest recente kennis van het product op het ogenblik van uitgave, en worden te goeder trouw gegeven. Bovendien wordt voor de gebruiker de aandacht gevestigd op eventuele risico's bij gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het bedoeld is.

Deze nota ontslaat de gebruiker in geen enkel geval van het kennen en toepassen van het geheel der voorschriften eigen aan zijn activiteit. Hij zal alle hem bekende voorzorgen verbonden aan het gebruik van het product uitvoeren.

Het geheel van de vernoemde voorschriften heeft enkel tot doel om de gebruiker te helpen om zijn verplichtingen bij de aanwending van het product na te komen.

Deze opsomming is niet exhaustief. Zij ontheft de gebruiker niet van andere verplichtingen vermeld in andere voorschriften dan deze geciteerd, betreffende het bezit en het gebruik van het product.

Gewijzigd(e) hoofdstuk(ken) vergeleken met de vorige versie :

1 IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP

Lijst van de R zinnen waarvan sprake onder punten 2 en 3 :

R22 : Schadelijk bij opname door de mond.

R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.

R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid.

R38 : Irriterend voor de huid.

DEPTAL U
Code: 0 203 0

Veiligheidsfiche in overeenstemming met Richtlijn (EC) 1907/2006

VERSIE 3.3.0

DATUM VAN HERZIENING : 22/07/10

DATUM VAN AFDruk : 23/07/10

R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.

Inlichtingsbronnen van de voornaamste gegevens die werden gebruikt voor het opmaken van deze fiche :

Leverancier Veiligheidsblad

Historisch overzicht :

Versie : 3.3.0

Annuleert en vervangt vorige versie 3.2.2