



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD MANISTA

Pagina 1
Uitgegeven: 16/03/2004
Revisie nr. 10

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

Produktnaam: MANISTA

Codenummer: MAN****

bruik / beschrijving produkt: Vloeistof. Geen belangrijk risico.

Firmanaam: Groveko BV

Maxwellstraat 49

6716 BX EDE

Tel: +31 318 632185

Fax: +31 318 624511

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Ingrediënten: ALCOHOL ETHOXYLATE/COCONUT DIETHANOLAMIDE 1-10%

[Xi] R36/38

- MONOETHANOLAMINE LAURYL SULPHATE SOLUTION 1-10%

CAS: 4722-98-9

[Xi] R38; [Xi] R41

Bevat: Gevaarlijke bestanddelen welke voorkomen boven wettelijke grenzen

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste gevaren: Geen belangrijk risico.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (SYMPTOMEN)

Kontakt met ogen: Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

Inslikken: De patiënt kan over irritatie van de keel klagen.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (AKTIE)

Kontakt met ogen: Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.

Inslikken: Mond met water spoelen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMATREGELEN

Blusmiddelen: Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken. Gebruik waterspray om houders af te koelen.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Pers. voorzorgsmaatregelen: Lekkende houders omdraaien zodat de lekkende zijde bovenaan is om ontsnappen van vloeistof te voorkomen.

Milieu voorzorgsmaatregelen: Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen. De gemorste stof indammen.

[vervolgd..]

Reinigingsprocedures: Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Opslagkondities: Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Toestand: Vloeistof

Kleur: Geel

Geur: Aangenaam

Oplosbaarheid in water: Enigszins oplosbaar

Relatieve dichtheid: 0.980 @ 20 C

pH: 5.0 - 6.5

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

Te vermijden omstandigheden: Hitte.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Blootstellingsplaatsen: Raadpleeg paragraaf 4 van VIB.

12. MILIEU-INFORMATIE

Persistentie en afbraak: Geen gegevens beschikbaar.

Mogelijke bioaccumulatie: Geen gegevens beschikbaar.

13. INSTRUKTIES VOOR VERWIJDERING

Verwijderen van verpakking: Als normaal industrieel afval verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERVOER

ADR / RID

UN Nr: -

Juiste ladingnaam: "NOT SUBJECT TO ADR"

IMDG / IMO

UN nr: -

IATA / ICAO

UN nr: -

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Gevarensymbolen: Geen belangrijk risico.

Opmerking: De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven produkt. De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen van deel 2: R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid.

R38: Irriterend voor de huid.

R41: Gevaar voor ernstig oogletsel.

Wettelijke ontkenning: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.