



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

Volgens 2001/58/EEG

bladzijde : 1

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 14 / 2 / 2007

Vervangt : 0 / 0 / 0

Handzeep

CODE: 32106421

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

Handelsnaam : Handzeep
Aard van het product : Vloeibaar.
Gebruik : Industrieel.
Enkel voor professioneel gebruik.
Bedrijfsidentificatie : ECOVER BELGIUM NV
Industrieweg 3
2390 Malle Belgique-Belgie
Telefoon : +32 (0)3 309 25 00
Fax : +32 (0)3 311 72 70
Telefoonnr. in noodgeval : +32 (0)70 245 245 (Antipoison Centre Belgium)
Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stof / Mengsel : Mengsel.
Componenten : Dit product is niet gevaarlijk maar bevat gevaarlijke stoffen.

Naam Component	Inhoud	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
Cocos fatty acid diethanolamide	Tussen 1 en 10 %	61791-31-9	263-163-9	-----	Xi; R38-41

INCI : AQUA, COCAMIDE DEA, SODIUM CHLORIDE, COCO-GLUCOSIDE, PARFUM, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, BENZYL BENZOATE, BENZYL SALICYLATE, HEXYL CINNAMAL, LINALOOL, DENATONIUM BENZOATE.

3 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risico's : Niet ingedeeld als gevaarlijk produkt.
Risicozinnen : Geen.
Symptomen bij gebruik
- **Inademing** : Geen in normale omstandigheden.
- **Contact met de huid** : Een langdurig of herhaald contact kan droge huid veroorzaken.
- **Contact met de ogen** : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een groot oogcontactrisico in te houden.
- **Inslikken** : Orale inname is virtueel onmogelijk door het gebruik van Bitrex.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerste hulp maatregelen
- **Inademing** : Niet relevant.
- **Kontakt met de huid** : Geen specifieke aanbevelingen.
- **Kontakt met de ogen** : Spoel gedurende lange tijd met koud, stromend water.
- **Inslikken** : Mond spoelen en niet laten braken. Zelfstandig 2 glazen water laten drinken. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.
Nota voor de arts : Geen specifieke aanbevelingen.
Werkplaatsinrichting : Geen specifieke aanbevelingen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Specifieke risico's : Geen.
Blusmiddelen
- **Geschikte blusmiddelen** : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.
- **Ongeschikte blusmiddelen** : Geen.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD Volgens 2001/58/EEG

bladzijde : 2

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 14 / 2 / 2007

Vervangt : 0 / 0 / 0

Handzeep

CODE: 32106421

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN (vervolg)

Brand- en explosiebeveiliging : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.
Zie Rubriek 8.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Het strooioppervlak kan glad zijn.
Aanraking met de ogen vermijden.
Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Zie Rubriek 8.

Vorzorgsmaatregelen voor het milieu : Voorkom lozing in het milieu.

Reinigingsmethoden : Lekkloeistof zoveel mogelijk opvangen in een schone container voor hergebruik, morsvloeistof met trekker verzamelen en als chemisch afval afvoeren. Laatste resten wegspoelen met water.

7 HANTERING EN OPSLAG

Brand- en explosiebeveiliging : Houdt vermoedelijk geen risico in voor brand/explosie in normale gebruiksomstandigheden.

Opslag : In gesloten verpakking bewaren in een koele, vorstvrije ruimte.

Hantering : Aanraking met de ogen vermijden.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming

- **Huidbescherming** : Draag bij intensief opruimen van accidenteel vrijgekomen product waterdichte handschoenen.

- **Oogbescherming** : Draag bij opruimen van accidenteel vrijgekomen product een veiligheidsbril.

- **Ademhalingsbescherming** : Niet relevant.

Beheersing van milieublootstelling
zie § 6

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand bij 20°C : Viskeuze vloeistof.

Kleur : Wit.

Geur : Fantasie.

pH (koncentraat) : 7

Dichtheid : 1,03 kg/l

Viscositeit bij 25°C [mPa.s] (

Brookfield LVT) : 5000 mPa.s

Oplosbaarheid in water : Volledig.

Vlampunt [°C] : > 100

Vluchtige Organische Componenten (

%)

Explosiegrenzen : Geen.

Oxiderende eigenschappen : Geen.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

Volgens 2001/58/EEG

bladzijde : 3

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 14 / 2 / 2007

Vervangt : 0 / 0 / 0

Handzeep

CODE: 32106421

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Stabiliteit en reactiviteit** : Geen decompositie bij correct gebruik en opslag.
Te vermijden condities : Niet bewaren <0°C of >40°C.
Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen in normale omstandigheden.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Huidirritatie (RBC test: Denaturation Index) (ppm)** : 107 (irriterend).
Evaluatie van de veiligheid voor menselijke gezondheid
- **Dermaal** : Niet of licht irritant op grond van de samenstelling.
 - **Oculair** : Niet of licht irritant op grond van de samenstelling.
 - **Inslikken** : Nauwelijks giftig (LD50 rat-oraal-theoretisch >11000 ppm). Orale inname is virtueel onmogelijk door het gebruik van Bitrex.
- Sensibilisatie** : Dit product bevat sensibiliserende geurcomponenten > 100 ppm: zie § 2 en 15.
Nota : Alle Techno Green producten bevatten uitsluitend ELINCS of EINECS geregistreerde grondstoffen en bevatten geen grondstoffen die bekend staan om hun mutagene, carcinogene, teratogene of reproductietoxische eigenschappen (R45,46,47,49,60,61,63,64, EU 97/C234, 67/548/EEC, 88/379/EEC, OSHA, NTP, IARC/ARAB (cat 1-3)).

12 MILIEU-INFORMATIE

- Informatie betreffende ecologische effecten**
- Biologische afbreekbaarheid [%]** : 84
Sapromat respirometry test (OECD 301 F)
- EC50 72h Algae (Selenastrum capricornutum) [ppm] (OECD 201)** : > 1000 Niet giftig.
48 Uur EC50 Daphnia magna [ppm] (OECD 202) : 116 Nauwelijks giftig.
- Opmerkingen** : Techno Green producten bevatten geen bioaccumuleerbare grondstoffen, geen PCM of nitromusk parfumcomponenten.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Product** : Afval van dit product wordt ingedeeld als chemisch afval. De wetgeving voor de verwijdering van afvalstoffen verschilt echter van land tot land. De verwijdering dient te geschieden conform de van kracht zijnde nationale of regionale afvalstoffenwetgeving. In geval van twijfel de plaatselijke autoriteiten bevoegd voor afvalbeleid raadplegen (Zie ook § 6 en § 8 bij verwijdering).
- Verpakking** : De lege verpakking van dit product is niet ADR plichtig. De gereinigde lege verpakking (inclusief etiket en dop) is volledig (samen) recycleerbaar (HDPE + PP); het mag selectief ingezameld worden voor recyclage conform de van kracht zijnde nationale of regionale afvalstoffenwetgeving. Niet gereinigd verpakkingsafval dient als chemisch afval verwijderd te worden.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- Algemene informatie** : Niet geclassificeerd.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD
Volgens 2001/58/EEG

bladzijde : 4

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 14 / 2 / 2007

Vervangt : 0 / 0 / 0

Handzeep

CODE: 32106421

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

R-Zinnen : Geen.
S-Zinnen : Geen.

16 OVERIGE INFORMATIE

Opleidingsadviezen : Voor correct gebruik van dit product: zie de Technische Data Fiche.
Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 2) : R38 : Irriterend voor de huid.
R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.
Informatiebronnen : MSDS en bijkomende literatuurgegevens van de respectievelijke leveranciers.
Chemiekaarten, twaalfde editie, 1997, uitg. MIA, VMCI, Samson.
Comprehensive guide to chemical resistant best gloves dor various amounts of exposure, 1999, ver.3.5 www.
Gloxhuber C, Künstler K, 1992. Anionic Surfactants, Surfactant Science Series 43, ed M.Dekker.
Herziening : Eerste versie van dit VIB in dit nieuwe formaat.
Drukdatum : 14 / 2 / 2007

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

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in dit veiligheidsblad werd verkregen uit bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. Niettemin werd 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 product 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 product 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