

TRAVABON

Versie 2 Datum van herziening: 28.11.2005

Drukdatum: 29.11.2005

1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN NAAM VAN DE ONDERNEMING

Productinformatie

Naam van het product : TRAVABON

FIRMA :

Telefoon : ++49-2151-38-1370
Telefoon in noodgeval : ++49-2151-38-1370
Telefax : ++49-2151-38-1647

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Chemisch karakter:

Beschrijving: : Suspensie van anorganisch pigment in een waterige oplossing met anion- en niet-ionisch actieve tensiden.

3. RISICO'S

Geen bijzondere gevaren bekend.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Contact met de ogen : Langdurig spoelen met veel water; indien nodig een dokter raadplegen.

Inslikken : In geval van misselijkheid, een dokter raadplegen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Specifieke risico's bij brandbestrijding. : Geen bekend.

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden : Geen bijzondere maatregelen nodig.

Geschikte blusmiddelen : Verneveld water, schuim, kooldioxyde, droogpoeder.

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

Milieuvoorzorgsmaatregelen : Opnemen. Geringe resten met veel water wegspoelen en naar de biologische waterzuiveringsinstallatie leiden.

TRAVABON

Versie 2 Datum van herziening: 28.11.2005

Drukdatum: 29.11.2005

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering

Advies voor veilig hanteren : Geen bijzondere maatregelen nodig.

Opslag

Eisen aan opslagruimten en containers : Geen bijzondere maatregelen nodig.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Bestanddelen met professionele grenswaarden

Basis : MAK
Opmerking: : Niet van toepassing.

Persoonlijke bescherming

Bescherming van de handen : Opmerking: Vervalt.

Bescherming van de ogen : Vervalt.

Hygiënische maatregelen : De normale veiligheids- en hygiënemaatregelen in acht nemen die van toepassing zijn bij de omgang met chemicaliën.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Voorkomen

Vorm : Crème
Kleur : grijs
Geur : geparfumeerd

Andere gegevens

Verwekingstemperatuur : < -5 °C
Kookbegin : ~ 100 °C
Vlampunt : > 100 °C
Methode: DIN EN 22719
Ontstekingstemperatuur : Niet van toepassing.
Bovenste explosiegrens : Niet van toepassing.
Dichtheid : ~ 1,24 g/cm³
bij 20,0 °C
Wateroplosbaarheid : bij 20,0 °C

TRAVABON

Versie 2 Datum van herziening: 28.11.2005

Drukdatum: 29.11.2005

oplosbaar met uitzondering van de pigment

pH : ~ 5,5
bij 100,0 g/l (20,0 °C)

Viscositeit, dynamisch : bij 20,0 °C
Niet van toepassing.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Thermische ontbinding : bij normaal gebruik stabiel

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Verdere informatie : Het produkt heeft zich in humaanexperimentele en klinische onderzoeksmethoden alsook in het praktisch gebruik als goed huidver- draaglijk bewezen., Op grond van de kennis over de eigenschappen van de bestanddelen bestaat er geen risico voor de gezondheid bij het naleven van de ge

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Gegevens m.b.t. verwijdering (persistentie en afbreekbaarheid)

Biologische afbreekbaarheid : Resultaat:: De biologische afbreekbaarheid van het gebruikte detergent voldoet aan de detergentenverordening van de BRD. Geconcentreerd product niet zonder biologische afvalwaterzuivering in het oppervlaktewater laten lopen.

BSB : Methode: DEV H 51 (dyn., Sapromat)
BSB: 102,0 mg/g

Chemisch zuurstofverbruik (COD) : 153,0 mg/g
Methode: DEV H 41 / DIN 38409
goed biologisch afbreekbaar

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Produkt : Verwijderen overeenkomstig de lokaal geldende voorschriften, bijvoorbeeld in een daarvoor geschikte verbrandingsinstallatie.

Verontreinigde verpakking : Onbeschadigde verpakking kan na vakbekwame reiniging op eigen verantwoordelijkheid worden hergebruikt.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Wegvervoer
ADR:

TRAVABON

Versie 2 Datum van herziening: 28.11.2005

Drukdatum: 29.11.2005

Niet-gevaarlijke goederen

RID:

Niet-gevaarlijke goederen

Zeetransport

IMDG:

Niet-gevaarlijke goederen

Luchtvervoer

ICAO/IATA:

Niet-gevaarlijke goederen

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering in overeenstemming met EG richtlijn

Algemeen advies : Geen verplichting m.b.t. etikettering.

Nationale voorschriften

Classificatie volgens BetrSichV (voorschrift : Niet van toepassing.

brandbare vloeistoffen)

Waterbedreigende klasse: : 1 zwak waterbedreigend (zelfinschatting)Regelen van mengsel
(Aanhangsel 4, Nr. 3 VwVwS)

TA Luft (Duitsland) : Niet van toepassing.

Andere voorschriften : Het product is onderworpen aan de cosmeticawetgeving.

16. OVERIGE INFORMATIE

Veranderingen: hoofdstuk 15

Aanspreekpartner: Services Krefeld/Laboratorium für Toxikologie und
Ökologie/Produktsicherheit

De in dit veiligheidsinformatieblad verstrekte gegevens zijn zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijderen en vrijkomen en mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere producten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.