

GEGEVENSBLAD MATERIAALVEILIGHEID

Datum van uitgifte: 01-01-2004

Intern nr.:

ESP - EASY SURFACE PREPARATION

Goedgekeurd voor gebruik.

Alleen goedgekeurd voor laboratoriumgebruik.

1. PRODUKT- EN BEDRIJFSGEGEVENS

HANDELSNAAM	:	ESP - EASY SURFACE PREPARATION
CHEMISCHE NAAM	:	
TOEPASSING	:	PREPARAAT VOOR ONGELAKTE OPPERVLAKKEN
LEVERANCIER	:	Produits Durieu S.A.
ADRES	:	P.O. Box 75
POSTADRES	:	91072 Bondoufle Cedex
TEL.NUMMER	:	+33-1-60864870
FAX NUMMER	:	+33-1-60868484
VERANTWOORDELIJKE PERSOON	:	

2. SAMENSTELLING VAN HET PRODUKT

Nr.	Naam	CAS-nr.:	Conc. (gew.%)	Class.
1	DROGENDE OLIËN	-	10-30%	JK
2	GEMODIFICEERDE DROGENDE OLIËN	-	10-30%	JK
3	ALIFATISCHE KOOL- WATERSTOFFEN	-	30-60%	JK
4	OVERIGE BESTAND- DELEN	-	0-1%	

Verklaring van de tekens: Tx=Zeer giftig, T=Giftig, C=Bijtend, Xn= Schadelijk,
Xi=Irriterend voor ogen en huid, JK=Classificatie niet vereist, E=Explosief,
O=Oxiderend, Fx=Uiterst brandbaar, F=Zeer brandbaar, F0=Brandbaar,
M=Genotoxisch, A=Sensibiliserend, K=Kankerverwekkend,
R=Veroorzaakt geboortefwijkingen, H=(Huidresorptie)

3. HERKENNINGSTEKEN GEVAARLIJKE STOFFEN

Met luchtdrogende oliën bevochtigd absorptiemateriaal kan zelfontbranding veroorzaken.

(Gezondheidsclassificatie)

4. EERSTE HULP

ALGEMEEN

Bij twijfel omtrent de voor te schrijven behandeling dient een symptomatische behandeling als algemeen eerste hulpmiddel te worden toegepast.

INADEMING

Zorg voor frisse lucht, rust en warmte. Het slachtoffer zo nodig kunstmatig beademen. Indien de symptomen aanhouden, contact opnemen met een arts.

HUIDCONTACT

Reinig de huid onmiddellijk met zeep en veel water en verwijder alle verontreinigde kleding en schoeisel.

OOGCONTACT

Spoel het oog gedurende minimaal 15 minuten met veel water grondig uit en raadpleeg een arts.

INNEMING

Wek geen braakneigingen op, drink water bij wijze van voorzorgsmaatregel en drink naderhand zo mogelijk melk. Roep medische hulp in.

MEDISCHE GEGEVENS

Bij aspiratie bestaat er een kans op chemische pneumonie [=longontsteking door aanzuiging (bij de inademing) van schadelijke stoffen]. De patiënt loopt kans op longontsteking; bij de observatie/behandeling dient men hierop bedacht te zijn. Gezondheidscontrole: Professionele evaluatie overeenkomstig de kennis van de toxicologische arbeidsomstandigheden.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

BRANDBLUSMIDDELEN

Droog poeder, schuim of kooldioxide (CO₂).

BRANDBESTRIJDING

Water kan ineffectief zijn en dient uitsluitend te worden gebruikt als koelmedium voor het doen afkoelen van containers. Gebruik een watersproeier om dampen te reduceren.

BRAND- EN EXPLOSIEGEVAAR

Damp is zwaarder dan lucht en kan zich langs de grond verspreiden en ontstekingsbronnen bereiken.

6. MAATREGELEN INGEVAL VAN HET ONBEDOELD VRIJKOMEN VAN HET PRODUKT

Verwijder alle ontstekingsbronnen. Veeg het vrijgekomen materiaal op en schep het in daartoe geschikte afvalcontainers. Voorkom dat het produkt via de riolering wegloopt. Neem het produkt op met een inert absorptiemateriaal (bijv. zand, silicagel, zuurbindmiddel, universeel bindmiddel, zaagsel).

7. HANTERING EN OPSLAG

HANTERING

Met drogende oliën doordrenkt absorptiemateriaal kan zelfontbranding veroorzaken.

OPSLAG

Bewaar de hermetisch afgesloten container op een droge en goed geventileerde plaats.

8. BEHEERSING BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE VEILIGHEIDSMIDDELEN

BEHEERSING BLOOTSTELLING

Zorg voor voldoende ventilatie, vooral in besloten ruimten. Voorkom broei, vonkvorming en open vuurhaarden.

LUCHTWEGBESCHERMERS

In geval van onvoldoende ventilatie, draag een geschikt gasmasker. Gasfilter A (organisch materiaal, bruin). Bij gebruik van verfspuitapparatuur, gebruik een gasmasker met combinatiefilter.

OOGBESCHERMERS

In geval van spat, gebruik een veiligheidsbril.

HANDBESCHERMERS

Gebruik oplosmiddel-bestendige werkhandschoenen (uit VITON* vervaardigde werkhandschoenen) of Polyvinylalcohol werkhandschoenen.

HUIDBESCHERMERS

Draag lichtgewicht beschermende kleding. Vermijd huidcontact.

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Vorm:	vloeibaar		
Kleur:	goudkleurig		
Geur:	licht geurend		
Oplosbaarheid:	mengbaar met de meeste organische oplosmiddelen		
Smeltpunt/traject:	kookpunt/traject:	150-350°C	
Dichtheid:	0.87 g/cm ³ (20°C)	Vlampunt:	>63°C (in vlam gestoken)
Expl.limiet LEL-UKL%:	pH concentraat:		
Rel. dampdichtheid onder druk, (lucht=1):	>1		

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

STABILITEIT

Normaal stabiel.

TE VERMIJDEN MATERIALEN

Geen onverenigbare verbindingen.

GEVAARLIJKE AFBRAAKPRODUKTEN

Geen bij normaal gebruik.

11. TOXICOLOGISCHE GEGEVENS

ALGEMEEN

Sproeiveel bevat alle bestanddelen van het produkt en vormt derhalve een groter gevaar. Bij gebruik hiervan, zal het produkt een oplosmiddeldamp produceren; bij het werken in slecht geventileerde ruimten kunnen de dampen al gauw gevaarlijke concentraties bereiken.

INADEMING

Het inademen van concentraties met een hoge dampdichtheid kan symptomen zoals hoofdpijn, duizeligheid, moeheid, misselijkheid en braakneigingen veroorzaken. Concentraties die de OEL-waarde [=beroepsblootstellingslimiet] aanzienlijk te boven gaan, kunnen een verdovende werking hebben. Voortdurende blootstelling hieraan kan permanente bijwerkingen veroorzaken.

HUIDCONTACT

Kan huidirritatie veroorzaken bij mensen die hiervoor gevoelig zijn.

OOGCONTACT

Lichte irritatie van het oog.

INNEMING

Inneming veroorzaakt een irritatie van de bovenste luchtwegen, alsook maag-darmstoornissen.

12. ECOLOGISCHE GEGEVENS

13. AFVOER/AFVALLOZINGSMETHODE

Overeenkomstig de gemeentelijke en landelijke voorschriften.

14. TRANSPORTGEGEVENS

ALGEMEEN: Niet geclassificeerd als zijnde gevaarlijk in de zin van de transportvoorschriften.

JUISTE BENAMING VOOR OP DE VERSCHEPINGSDOCUMENTEN:

Aan verf verwant materiaal.

15. GERELEMENTEERDE GEGEVENS

Classificatie:

(Gezondheidsclassificatie)

SAMENSTELLING

OVERIGE BESTANDDELEN, ALIFATISCHE KOOLWATERSTOFFEN, GEMODIFICEERDE DROGENDE OLIËN, DROGENDE OLIËN.

Betekenis S-NUMMERS

S2 - Buiten bereik van kinderen houden. S23 - Nevel niet inademen. S38 - Bij onvoldoende ventilatie, draag een geschikt gasmasker.

YL-GRP:

1

YL-TALL:

100-400

16. OVERIGE GEGEVENS

HERZIENINGSDATUM:

Vervangt het Materiaalveiligheid Gegevensblad van:

AANTEKENINGEN LEVERANCIER

--

AANTEKENINGEN GEBRUIKER

--