



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

Transparent OGW Compound

bladzijde : 1

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 31/8/2007

Vervangt : 8/2/2007

72215

www.lisam.com



N : Milieugevaarlijk



F+ : Zeer licht ontvlambaar



Xi : Irriterend

Producent

BARDAHL NL - OCD NEDERLAND BV
Maxwellstraat 41
3316 GP Dordrecht Nederland
telnr: +31 (0)78 651 2322
www.bardahl.nl
rjjonker@bardahl.nl
In geval van nood : +31 (0) 6 2908 2010

Verantwoordelijke verdeler

BARDAHL NL - OCD NEDERLAND BV
Maxwellstraat 41
3316 GP Dordrecht Nederland
telnr: +31 (0)78 651 2322
www.bardahl.nl
rjjonker@bardahl.nl
In geval van nood : +31 (0) 6 2908 2010

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

Productcode : 72215
Handelsnaam : Transparent OGW Compound

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risicozinnen : R12 : Zeer licht ontvlambaar.
R38 : Irriterend voor de huid.
R51/53 : Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

3 SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam Component	Inhoud	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nummer	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
<u>Nafta lichte (met waterstof behandeld, laag kookpunt)</u>	: 25 tot 50	64742-49-0 / 265-151-9 / 649-328-00-1	T	45-65
<u>Propaan</u>	: 10 tot 25	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12
<u>Butaan</u>	: 10 tot 25	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0	F+	12

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

- Kontakt met de huid : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- Kontakt met de ogen : In geval van oogkontakt, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
- Inslikken : Onmiddellijk een arts raadplegen.
NIET LATEN BRAKEN.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Geschikte blusmiddelen : Waternevel.
Poeder.
Koolstofdioxide.
Alcoholschuim.
- Ongeschikte blusmiddelen : Geen sterke waterstraal gebruiken.
Brand- en explosiebeveiliging : In de onmiddellijke nabijheid van het vuur een ademhalingstoestel gebruiken.

**Transparent OGW Compound****72215**

www.lisam.com

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Omstaanders uit de gevarezone houden.
Het dragen van persoonlijke veiligheidsuitrusting is aanbevolen.
- Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.
- Reinigingsmethoden : De ruimte ventileren.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Opslag : Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte.
- Opslag - buiten het bereik van : Rechtstreeks zonlicht.
Ontstekingsbronnen.
- Behandeling : Houder onder druk - Ook na gebruik, niet doorboren of verbranden.
Bewaren bij een temperatuur beneden 50°C
Speciale voorzorgen nemen om statische elektriciteitsladingen te vermijden.
Niet roken.
De vaten voorzichtig behandelen en openen.
Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Persoonlijke bescherming : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Besmette kleding onmiddellijk uittrekken.
De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.
Gas/rook/damp niet inademen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- Handbescherming : Handschoenen.
- Huidbescherming : Aangepaste veiligheidsuitrusting dragen.
- Oogbescherming : Chemische stofbril of veiligheidsbril.
- Andere : 74-98-6 propaan
MAC 1800 mg/m³, 1000 ppm (duitse MAK waarde)
106-97-8 butaan
MAC 1430 mg/m³, 600 ppm

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Kleur : Volgens de produktbeschrijving.
- Geur : Kenmerkend.
- Smeltpunt [°C] : Niet bepaald.
- Eindkookpunt [°C] : -44°C
- Dichtheid : 0.714 g/cm³
- Dampspanning [20°C] : 8300 hPa
- Oplosbaarheid in water : Een bijna onoplosbaar produkt in water.
- Vlampunt [°C] : -97°C
- Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : 200°C
- Explosiegrenzen : Produkt is niet explosief
- Explosiegrenzen - onderste [%] : 0.8%
- Explosiegrenzen - bovenste [%] : 10.9%
- Vorm : Aërosol.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

Transparent OGW Compound

bladzijde : 3

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 31/8/2007

Vervangt : 8/2/2007

72215

www.lisam.com

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Geen in normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties : Geen in normale omstandigheden.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- Dermaal : Irriterend voor de huid.
- Oculair : Geen irriterend effect
Sensibilisatie : Geen reacties van overgevoeligheid bekend

12 MILIEU-INFORMATIE

Informatie betreffende ecologische effecten : Giftig voor vissen.
Schadelijk voor in het water levende organismen.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen : Voorkom lozing in het milieu.
Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN Nr : 1950
ADR/RID : 2.5F
- EMS-Nr : F-D, S-U

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

R-Zinnen : R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
R51/53 : Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R38 : Irriterend voor de huid.
R12 : Zeer licht ontvlambaar.

S-Zinnen : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S23 : Gas, rook, damp, spuitnevel niet inademen.
S24 : Aanraking met de huid vermijden.
S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
S51 : Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

16 OVERIGE INFORMATIE

Andere gegevens : Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.
Drukdatum : 28 / 5 / 2008

De inhoud en het formaat van dit veiligheidskaart zijn in overeenstemming met Directief2001/58EG van de EG Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in dit veiligheidskaart werd verkregen van bronnen die, naar best weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het produkt, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het produkt. Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.

**VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD****Transparent OGW Compound**

bladzijde : 4

Herziene uitgave nr : 6

Datum : 31/8/2007

Vervangt : 8/2/2007

72215

www.lisam.com

Einde van document