



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

bladzijde : 1

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 24/11/2006

Vervangt : 0/0/0

78000

www.lisam.com

Flush & Cleaner



Xn : Schadelijk

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 : 78000
Handelsnaam : Flush & Cleaner

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

- Inademing : Inademing dampen kan de luchtwegen irriteren.
- Contact met de huid : Irriterend voor de ogen en de huid.
- Contact met de ogen : Kan oogirritatie veroorzaken.
- Inslikken : Dit produkt of zijn afscheidingen kunnen long/luchtpijpaandoeningen verergeren en/of ademhalingsstoornissen veroorzaken.
Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.

3 SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Naam Component	Inhoud	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nummer	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
Nafta zwaar (met waterstof behandeld, laag kookpunt)	: > 50	64742-48-9 / 265-150-3 / 649-327-00-6	T	45-65

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

- Inademing : Indien ademhalingsstilstand, kunstmatige ademhaling toepassen.
Houdt het slachtoffer warm.
In frisse lucht laten ademen.
Het slachtoffer laten rusten.
- Kontakt met de huid : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
Kleding wassen alvorens ze opnieuw te dragen.
- Kontakt met de ogen : In geval van oogkontakt, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.
Medische hulp invoeren.
- Inslikken : Medische hulp invoeren.
Houdt het slachtoffer warm.
Het slachtoffer laten rusten.
NIET LATEN BRAKEN.
De mond spoelen.
- Andere inlichtingen : Het inhaleren van dampen/rook kan aanleiding geven tot ernstige ademhalingsproblemen.
Onmiddellijk een arts raadplegen.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

bladzijde : 2

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 24/11/2006

Vervangt : 0/0/0

Flush & Cleaner

78000

www.lisam.com

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Geschikte blusmiddelen : Koolstofdioxyde.
Alcoholschuim.
Poeder.
- Ongeschikte blusmiddelen : Geen sterke waterstraal gebruiken.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Draag geschikte beschermende kleding en handschoenen.
- Voorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.
- Reinigingsmethoden : De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.
Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt.

7 HANTERING EN OPSLAG

- Opslag : Opslagtemperatuur - maximum 40°C; minimum 0°C.
Gebruik alleen materiaal dat bestand is tegen koolwaterstoffen.
De deksel na gebruik goed sluiten.
- Houdbaarheid : 24 maanden
- Opslag - buiten het bereik van : Ontstekingsbronnen.
- Behandeling : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Handbescherming : Handschoenen.
- Huidbescherming : Draag geschikte beschermende kleding.
- Oogbescherming : Veiligheidsbril.

9 FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand bij 20°C : Vloeibaar.
- Kleur : Geel.
- Geur : Kenmerkend.
- pH waarde : Geen gegevens beschikbaar.
- Eindkookpunt [°C] : 170-217°C
- Dampspanning [hPa] : 0.4 hPa at 20°C
- Viscositeit bij 40°C [mm²/s] : around 1
- Oplosbaarheid in water : In water onoplosbaar produkt.
- Vlampunt [°C] : 59°C
- Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : > 200°C
- Explosiegrenzen : 0.6 to 7 in volume

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Gevaarlijke ontbindingsproducten : Koolstofmonoxyde.
Koolstofdioxyde.
- Te vermijden stoffen : Sterk oxyderende middelen.
- Te vermijden condities : Open vuur.
Vonken.
Ontstekingsbronnen.
Warmte.



VEILIGHEIDSINFORMATIE BLAD

bladzijde : 3

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 24/11/2006

Vervangt : 0/0/0

Flush & Cleaner

78000

www.lisam.com

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Betreffende het product : Zie 3.

12 MILIEU-INFORMATIE

Informatie betreffende ecologische effecten : In water onoplosbaar produkt.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

UN Nr : 1993
ADR/RID : 3
- IMO-IMDG code : 3.3
- Klasse : 3

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Symbo(o)l(en) : Xn : Schadelijk
R-Zinnen : R65 : Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
S-Zinnen : S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.
S23 : Gas, rook, damp, spuitnevel niet inademen.
S24 : Aanraking met de huid vermijden.
S62 : Bij inslikken niet het braken opwekken ; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

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.

Einde van document