



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 6/7/2005

Ersetzt : 0/0/0

BCS 32 TROCKENSCHMIERMITTEL

1359

www.lisam.com

F+ :
HochentzündlichN :
Umweltgefährlich

T : Giftig

Erzeuger

SADAPS BARDAHL CORPORATION
25 AVENUE DE FLANDRE
59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)3 20 20 69 69
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87
Im Notfall : +32 (0)70.245.245

Verantwortlich Verteiler

SADAPS BARDAHL CORPORATION
25 AVENUE DE FLANDRE
59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)3 20 20 69 69
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87
Im Notfall : +32 (0)70.245.245

1. STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Identifizierung des Produkts : Aerosol.
Handelsname : BCS 32
TROCKENSCHMIERMITTEL

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr. / EG-Nr. / Index-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze
<u>Lead (II) naphthenate</u>	: 5 - 10 %	61790-14-5 / ----- / 082-001-00-6	T N	20/22-33-61-62-50/53
<u>Naphta schwere (wasserstoffbehandelt, niedrig siedend)</u>	: > 50 %	64742-48-9 / 265-150-3 / 649-327-00-6	Xn	65-66
<u>Propan</u>	:	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12
<u>Butan</u>	:	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-01-8	F+	12

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Gesundheitsschädlich beim Einatmen.
- Hautkontakt : Nicht als Reizmittel verdächtig.
- Augenkontakt : Könnte bei direktem Kontakt mit den Augen Reizungen verursachen.
- Einnahme : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : Einatmen von Frischluft gewährleisten.
Bei Atemstillstand künstlich beatmen.
- Hautkontakt : Haut gründlich mit milder Seife/Wasser waschen.
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen.
- Verschlucken : KEIN ERBRECHEN HERBEIFÜHREN.
Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel

- Geeignete Löschmittel : Kohlendioxid.
Wassersprühstrahl.
Sand.



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 6/7/2005

Ersetzt : 0/0/0

BCS 32 TROCKENSCHMIERMITTEL

1359

www.lisam.com

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG (Fortsetzung)

- Pulver.
- Ungeeignete Löschmittel : Keinen festen Wasserstrahl benutzen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Allgemein Vorsichtsmassnahmen : Quelle der Entzündung entfernen.
Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen : Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen.
Umweltschutzmassnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.
Reinigungsmethoden
- auf Boden : Verschüttetes Produkt so bald wie möglich mit Hilfe von absorbierendem Material aufnehmen.
- auf Wasser : Schaufeln oder mit Geräten, bei denen kein Zündungsrisiko besteht, aufsaugen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Lagerung : In trockener, kühler, gut durchlüfteter Umgebung lagern.
Haltbarkeit : Stoff ist mindestens 18 Monate stabil.
Handhabung : Gas, Rauch, Dampf oder Aerosol nicht einatmen.
Nicht rauchen.
Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

- Persönliche Schutzmassnahmen
- Atemschutzgerät : Wo übermässig viel Dampf auftreten kann, zugelassene Masken tragen.
- Hautschutz : Falls wiederholter oder länger andauernder Kontakt, Handschuhe tragen.
- Augenschutz : Ein Augenschutz sollte nur notwendig sein, wo Flüssigkeiten verspritzt oder gespritzt werden könnten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Zustand bei 20 °C : Flüssig.
Farbe : Braun.
Geruch : Charakteristisch.
pH-Wert : Nicht anwendbar.
Siedepunkt [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
Siedeende [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
Dichte : 0.880
Dampfdruck [hPa] : Es liegen keine Angaben vor.
Dampfdruck mm/Hg : Es liegen keine Angaben vor.
Viskosität : Es liegen keine Angaben vor.
Löslichkeit in Wasser : Material ist nicht wasserlöslich.
Flammpunkt [°C] : 63
Zündtemperatur [°C] : > 200
Explosionsgrenzen - Untere [%] : Es liegen keine Angaben vor.
Explosionsgrenzen - Obere [%] : Es liegen keine Angaben vor.
Log P - Oktanol / Wasser bei 20°C : Es liegen keine Angaben vor.



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 6/7/2005

Ersetzt : 0/0/0

BCS 32 TROCKENSCHMIERMITTEL

1359

www.lisam.com

10. Stabilität und Reaktivität

- Gefährliche Zersetzungsprodukte : Kohlenmonoxid.
Kohlendioxid.
- Nicht in Verbindung bringen mit : Starke Oxidationsmittel.
- Zu vermeidende Zustände : Wärme.
Funken.
Offener Flamme.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- Informationen über Giftigkeit : Siehe Gefahrenübersicht - Abschnitt 3.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

- Informationen über ökologische Auswirkungen : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Allgemeines : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

- Allgemeine Nachrichten : Landtransport.
- Shipping name : UN1950 AÉROSOLS (Propane, Butane), 2.1, 5F
- UN Nr : 1950
- H.I. nr : --
- ADR/RID : Gruppe : F
Klasse : 2

15. VORSCHRIFTEN

- Symbol(e) : T : Giftig
F+ : Hochentzündlich
N : Umweltgefährlich
- R-Sätze : R12 : Hochentzündlich.
R20/22 : Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.
R33 : Gefahr kumulativer Wirkungen.
R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R61 : Kann das Kind im Mutterleib schädigen.
R62 : Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.
- S-Sätze : S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S23 : Rauch nicht einatmen.
S29 : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
S37 : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
S45 : Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).
S46 : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
S51 : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
S53 : Exposition vermeiden - vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
- Warnung : Vorsicht : Produkt nur für professionell Gebrauch.
- Enthält : Enthält Blei.



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 4

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 6/7/2005

Ersetzt : 0/0/0

BCS 32 TROCKENSCHMIERMITTEL

1359

www.lisam.com

16. SONSTIGE ANGABEN

- Empfohlene Verwendung und Beschränkungen : Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.
- Weitere Angaben : Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage fuer berufsmassige Benutzer erhaeltlich.
- Druckdatum : 24.06.2005

Inhalt und Format dieses Datenblattes über die Produktsicherheit (SDB) entsprechen der Direktive 2001/58/EG der EG-Kommission.

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes