



SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 1
	Revision - Ausgabenr. : 2
ANTI SLIP RIEMEN	Datum : 7/1/2009
	Ersetzt : 6/7/2005
	9404 www.lisam.com



F+ :
Hochentzündlich

Erzeuger

SADAPS BARD AHL CORPORATION
25 AVENUE DE FLANDRE
59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com
Im Notfall : +32 (0)70.245.245

Verantwortlich Verteiler

SADAPS BARD AHL CORPORATION
25 AVENUE DE FLANDRE
59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com
Im Notfall : +32 (0)70.245.245

1. STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMIENBEZEICHNUNG

Identifizierung des Produkts : Aerosol.
Handelsname : ANTI SLIP RIEMEN

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Einatmen der Dämpfe kann Reizung der Atemwege hervorrufen.
- Hautkontakt : Nicht als Reizmittel verdächtig.
- Augenkontakt : Könnte bei direktem Kontakt mit den Augen Reizungen verursachen.
- Einnahme : Einnahme unwahrscheinlich.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr. / EG-Nr. / Index-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze
<u>Kohlenwasserstoffe, C3-4-reich, Erdöldestillat Gase aus der Erdölverarbeitung</u>	: 25 - 30 %	68512-91-4 / 270-990-9 / 649-083-00-0	F+	12
<u>Diméthoxymethane</u>	: 30 - 40 %	109-87-5 / 203-714-2 / -----	F	11

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : Einatmen von Frischluft gewährleisten.
- Hautkontakt : Haut gründlich mit milder Seife/Wasser waschen.
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen.
- Verschlucken : Es wird nicht vermutet, daß es sich hier um eine Primärkontaktstelle handelt.

SADAPS BARD AHL CORPORATION

25 AVENUE DE FLANDRE 59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87

Im Notfall : +32 (0)70.245.245



SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 2
	Revision - Ausgabenr. : 2
ANTI SLIP RIEMEN	Datum : 7/1/2009
	Ersetzt : 6/7/2005
	9404 www.lisam.com

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Löschmittel
- Geeignete Löschmittel : Kohlendioxid. Wassersprühstrahl. Sand. Pulver.
 - Ungeeignete Löschmittel : Keinen festen Wasserstrahl benutzen.
- Brand- und Explosionsschutz : Geschlossene Atmungsschutzgeräte, Gummistiefel und schwere Gummihandschuhe tragen.

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.
Lagertemperatur 5-50°C
- Haltbarkeit : Stoff ist mindestens 36 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.
- Arbeitsplatzgrenzwert : Diméthoxymethane : VME [ppm] : 1000
Diméthoxymethane : VME [mg/m³] : 3110

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zustand bei 20 °C : Flüssig.
- Farbe : Stroh.
- Geruch : Charakteristisch.
- pH-Wert : Nicht anwendbar.
- Siedepunkt [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
- Siedende [°C] : Es liegen keine Angaben vor.
- Dichte : 0,9
- Dampfdruck [hPa] : Es liegen keine Angaben vor.

SADAPS BARD AHL CORPORATION

25 AVENUE DE FLANDRE 59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87

Im Notfall : +32 (0)70.245.245



SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 3
	Revision - Ausgabenr. : 2
ANTI SLIP RIEMEN	Datum : 7/1/2009
	Ersetzt : 6/7/2005
	9404 www.lisam.com

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN (Fortsetzung)

Dampfdruck mm/Hg	: Es liegen keine Angaben vor.
Viskosität	: Es liegen keine Angaben vor.
Löslichkeit in Wasser	: Unauflöslich.
Flammpunkt [°C]	: Es liegen keine Angaben vor.
Zündtemperatur [°C]	: Es liegen keine Angaben vor.
Explosionsgrenzen - Untere [%]	: 0,6
Explosionsgrenzen - Obere [%]	: 12
Log P - Oktanol / Wasser bei 20°C	: Es liegen keine Angaben vor.

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 2.
Akute Toxizität	
- Einatmung	: Suchtmittelwirkungen.
- Haut	: Wiederholter oder länger andauerender Hautkontakt kann Hautenzündungen und Entfettung verursachen.
- Augen	: Kann leichte Reizungen der Augen hervorrufen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Informationen über ökologische Auswirkungen	: Es liegen keine Angaben vor.
VLWF Gruppe (Deutschland)	: 1 (D)

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

- Kennzeichnung nach ADR



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

SADAPS BARD AHL CORPORATION

25 AVENUE DE FLANDRE 59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87

Im Notfall : +32 (0)70.245.245



SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 4
	Revision - Ausgabenr. : 2
ANTI SLIP RIEMEN	Datum : 7/1/2009
	Ersetzt : 6/7/2005
	9404 www.lisam.com

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT (Fortsetzung)

ADR/RID : Klasse : 2
Gruppe : F

15. VORSCHRIFTEN

- Symbol(e) : F+ : Hochentzündlich
- R-Sätze : R12 : Hochentzündlich.
- S-Sätze : S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S23 : Gas, Rauch, Dampf, Aerosol nicht einatmen.
S46 : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
S51 : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
Andere : Behälter sleht unter Druck. Vor Sonnebestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Selbst leer nicht anbohren oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstand sprühen. Fernhalten von jeglicher Flamme, Hitze, elektrischen Geräten in Betrieb. Nicht rauchen. Nicht über längere Zeit sprühen, sondern mehrmals kurz auf den Sprayknopf drücken. Nach Gebrauch gut lüften.

16. SONSTIGE ANGABEN

Text von R-Sätze von § 3 : R11 : Leichtentzündlich.
R12 : Hochentzündlich.
Empfohlene Verwendung und Beschränkungen : Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.
Weitere Angaben : Revision - Siehe : *
Etikett : 734 940 R0
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage fuer berufsmaessige Benutzer erhaeltlich.
Druckdatum : 7 / 1 / 2009

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates.

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 Handbabung, 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