

LABORD
Société par Actions Simplifiée

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1
Revision - Ausgaben : 1
Datum : 17 / 10 / 2008
Ersetzt : 0 / 0 / 0

DISSOLUTION 130366

N : Umweltgefährlich F : Leichterzündlich
Xn :
Gesundheitsschädlich
2H

1 BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Produktidentifikation : Flüssig.
Handelsname : DISSOLUTION 130366
Gebrauch : Industriell.
Firmenidentifikation : Labord
ZI Chemin des 50 Arpents
FR-91180 Saint Germain-lès-Arpajon FRANCE
Tel : 0033 1 60 85 52 00
E-mail : labord.sa@labord.com

Naturnummer : n°ORFILA 01-45-42-59-59

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Risikozitze
: Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
Reizt die Haut.
Leicht entflammbar.

Gefährliches Produkt
: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Primärkontaktstelle
: Berührung mit der Haut.
Einatmen von Dampf.

Symptome bei der Verwendung
- Einatmen : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Kopfschmerzen, Schwindel.
: Rötung, Schmerz.
: Rötung.

- Hautkontakt
: Das Verschlucken einer kleinen Menge diesen Materials hat schwere Gesundheitsschäden zur Folge. Darf nicht mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, noch eingenommen werden.

- Augenkontakt
- Verschlucken

3 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung : Auflösung von Gummi und synthetische Harze in einer Mischung aus organischen Lösungsmittel brennbar

Stoffe, die eine Gefahr im Rahmen der Richtlinie über gefährliche Stoffe 67/548/CEE

| Bestandteilname | Inhalt | CAS-Nr. | EG-Nr. | Index-Nr. | Einstufung |
|---|--------|------------|-----------|--------------|---|
| Naphtha (leicht (wassererreichbar)handelt, niedrig siedend) | > 76 % | 64742-49-0 | 205-151-9 | 649-320-00-1 | F: R11 Xn, R65 R67 Xi, R39 Ni, R61-63 |

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen

: Bei Atemstillstand künstlich beatmen.
Falls van der Bewusstlosigkeit, im seitlich Haltung setzen. Einatmen von Frischluft gewährleisten. Ruhe. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

Labord

ZI Chemin des 50 Arpents FR-91180 Saint Germain-lès-Arpajon FRANCE

Im Notfall :



LABORD
LABORATOIRES CHIMIE ET ANALYSE

SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2

Revision - Ausgaben : 1

Datum : 17 / 10 / 2008

Ersetzt : 0 / 0 / 0

DISSOLUTION 130366

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (Fortsetzung)

- Hautkontakt
 - : Kein benutzen ;
 - Verdünnungsmittel.
 - Lösungsmittel.
 - Haut mit milder Seife/Wasser waschen.
 - Benetzte Kleidung ausziehen, Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- : Sofort mit viel Wasser ausspülen.
- Augenkontakt
 - : Kein atbrechen herbeiführen, Ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).
- Verschlucken

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Brandklasse**
 - : Leicht entflammbar.
- Spezielle Risiken**
 - : Können brennbare/explosive Dampf/Luft Gemische entstehen.
 - Da sie schwerer sind als Luft, können sich die Dämpfe über große Entfernungen den Boden entlang bewegen/sich entzünden/zur Quelle zurückschlagen.
- Prävention**
 - : Kein offenes Feuer, Rauchverbot.
- Löschmittel**
 - : Schaum, Kohlendioxid, Pulver.
 - : Wassersprühstrahl.
- **Ungünstige Löschmittel**
 - : Angemessene Schutzkleidung ist zu tragen. In nächster Nähe des Feuers geschlossenes Atemschutzgerät verwenden.
- Brand- und Explosionsschutz**
 - : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.
- Besondere Verfahren.**
 - : Es ist zu vermeiden (abzulehnen), daß zur Brandlöschung verwendetes Wasser in die Umwelt gelangt.

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**
 - : Das verschüttete Material sollte von geschultem Reinigungspersonal, das mit ausreichendem Atem- und Augenschutz ausgerüstet ist, beseitigt werden.
- Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen**
 - : Das Vorhandensein jeder möglichen Zündquelle ist auszuschließen. Nicht rauchen.
 - : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern. Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.
- Umweltschutzmaßnahmen**
 - : Ausgelaufene Flüssigkeit mit anorganischem Adsorptionsmaterial z.B. feinem Sand, Gesteinsstaub etc. aufnehmen. Das absorbierte Material ist in verschlossenen Behältern aufzubewahren. Die Entsorgung ist durch Spezialisten durchzuführen.
 - Kein benutzen : Lösungsmittel.
- Reinigungsmethoden**
 - : Ausgelaufene Flüssigkeit mit anorganischem Adsorptionsmaterial z.B. feinem Sand, Gesteinsstaub etc. aufnehmen. Das absorbierte Material ist in verschlossenen Behältern aufzubewahren. Die Entsorgung ist durch Spezialisten durchzuführen.
 - Kein benutzen : Lösungsmittel.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Allgemein**
 - : Kein offenes Feuer, Rauchverbot.
 - Lagern und handhaben, als ob Material immer eine ernste Brand- und Gesundheitsgefährdung darstellen würde.
 - : Besondere Vorsicht walten lassen, um statische Aufladung zu vermeiden.
- Vorsichtsmaßnahmen für Handhabung und Lagerung**
 - : Es sollten Kleidung, die sich nicht statisch auflädt, und leitende Schuhe getragen werden.
- Persönliche Schutzmaßnahmen**
 - : Für die Verwendung in explosiver Atmosphäre geeignetes elektrisches Gerät, Fachgerät erden. Keine funkenschlagnende Werkzeuge verwenden.
- Technische Schutzmaßnahmen**
 - : In trockener, gutgelüfteter Umgebung lagern.
- Lagerung**
 - : Zulässige Lagermenge 5-25C°
 - Nicht in der Nähe von Oxidationsmitteln oder säurehaltigem Material lagern. Lagern in feuersichere Ort. In fest geschlossenen, richtig belüfteten Behältern, nicht in der Nähe von Wärme, Funken, offener Flamme.

Labord

ZI Chemin des 50 Arpents FR-91100 Saint Germain-lès-Arpajon FRANCE

Im Notfall :


LABORD
LABORATOIRE D'ANALYSES
SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3

Revision - Ausgaben : 1

Datum : 17 / 10 / 2008

Ersetzt : 0 / 0 / 0

DISSOLUTION 130366
7 HANDHABUNG UND LAGERUNG (Fortsetzung)
Handhabung

: Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen beachtet werden. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes de Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG
Persönliche Schutzmaßnahmen

- Atomschutz : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.
- Handschutz : Schutzhandschuhe.
- Hautschutz : Es sollten Kleidung, die sich nicht statisch auflädt, und lallende Schuhe getragen werden.
- Augenschutz : Brille.
- Verschlucken : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
- Arbeitshygiene : Für ausreichende Entlüftung ist zu sorgen, damit Staub- bzw. Dampfkonzentrationen so gering wie möglich gehalten werden.
- Arbeitsplatzgrenzwerten : Naphla leicht (wasserstoffbohandel, niedrig siedend) : VLE - Frankreich [mg/m³] : 1500
Naphla leicht (wasserstoffbohandel, niedrig siedend) : VME - Frankreich [mg/m³] : 1000

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN
Physischer Zustand

- Farbe : Flüssig.
- Dichte : Schwarz.
- Viskosität : 0,745
- Löslichkeit in Wasser : Angeordnet, bei 23 °C Ungefähr DIN N^o : 70 sekun den
- Flammpunkt [°C] : Unauflöslch.
- Trockner extrakt [%] : -20°C
- : Ungefähr 15%

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT
Gefährliche Zersetzungsprodukte

- : Unter normalen Umstände kein.
- Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.
- Gefährliche Eigenschaften : Kann sich bei hohen Temperaturen zersetzen.
- Zu vermeidenden Zuständen : Da sie schwerer sind als Luft, können sich die Dämpfe über große Entfernungen den Boden entlang bewegen/sich entzünden/zur Quelle zurückschlagen. Können brennbare/explosive Dampf-Luft Gemische entstehen. Kohlenmonoxid, CO₂, Stickoxid.
- : Nicht in der Nähe von Oxidationsmitteln oder säurehaltigem Material lagern.

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN
Über produkt

- : Es liegen keine Angaben vor.
- Gesundheit : Unerwünschte Auswirkungen auf die : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- : Reizt die Augen und die Atmungsorgane.
- : Die Exposition an dieses Material kann zur Absorption durch die Haut führen und eine Gesundheitsgefährdung auslösen.

Labor

 ZI Chimin des SO Arpents FR-91180 Saint Germain-lès-Arpelion FRANCE
 Tel : 0033 1 60 85 52 00

Im Notfall :


LABORD
LABORATOIRES
SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 4

Revision - Ausgabe nr. : 1

Datum : 17 / 10 / 2008

Ersetzt : 0 / 0 / 0

DISSOLUTION 130366
12 UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN

- Über produkt : Es liegen keine Angaben vor.
 Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in die Umwelt ablassen.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Allgemein : Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen. Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

- Richtiger Transportname : ADR/RID Klebstoff
 IMDG Klebstoffe mit brennbaren Flüssigkeit
 IATA Klebstoffe mit brennbaren Flüssigkeit
 UN Nr : 1133
 Landtransport : Einstufungsgefahr : 33
 ADR/RID Klasse : 3
 Verp.-Gruppe: II



- ADR-Kennzeichnung : 3
 Transport per Schiff : IMDG Klebstoffe mit brennbaren Flüssigkeit
 IMDG Verp.-Gruppe: II
 IMDG Klasse : 3
 Etikett : 3
 EMS : 3-05
- Lufttransport
 - IATA - Klasse : 3
 - Verpackungsgruppe IATA : II
 - IATA-Kennzeichnung : 3

15 ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN

- Symbol(e) : Xn : Gesundheitsschädlich
 F : Leichtentzündlich
 N : Umweltgefährlich
- R-Sätze : R11 : Leichtentzündlich.
 R38 : Reizt die Haut.
 R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
 R65 : Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenstädten verursachen.
 R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
 S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 S9 : Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
 S16 : Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
 S29 : Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
 S33 : Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
 S62 : Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.
- S-Sätze

Labor

 ZI Chemin des 50 Arpents FR-91180 Saint Germain-lès-Arpajon FRANCE
 Tel : 0033 1 60 85 52 00

Im Notfall :


LABORD
 SOCIÉTÉ EN RESPONSABILIMITÉ LIMITÉE

SICHERHEITSDATENBLATT

 Blatt : 5
 Revision - Ausgabe n. : 1
 Datum : 17/10/2008
 Ersetzt : 0/0/0

DISSOLUTION 130366
16 SONSTIGE ANGABEN

Weitere Angaben : Ungefähr Lössemittelgehalt 85%

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der 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 angegebener 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

Labord

 ZI Chemin des 50 Arpentis FR-91180 Saint Germain-lès-Arpajon FRANCE
 Tel : 0033 1 60 85 52 00

Im Notfall :