



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 von 3

Durchgesehene Ausgabe Nr : 2

Datum : 4 / 4 / 2008

Ersetzt : 15 / 11 / 2005

Alltec Lecksucher minus 15°C**2001/58/EG****Produzent**

Alltec GmbH
Stettiner Str. 16
D-35410 Hungen Deutschland
Herrn Andreas Dölling
Tel.: +49 6402 50243
Fax: +49 6402 50245
info@alltec.biz
Im Notfall : Johannes Gutenberg-Universität, Mainz Tel.: +49 6131 232466

Vertreiber

Alltec GmbH
Stettiner Str. 16
D-35410 Hungen Deutschland
Herrn Andreas Dölling
Tel.: +49 6402 50243
Fax: +49 6402 50245
info@alltec.biz
Im Notfall : Johannes Gutenberg-Universität, Mainz Tel.: +49 6131 232466

1 STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname : Alltec Lecksucher minus 15°C.
Anwendung : Spezial Produkt.
Verantwortlicher Inverkehrbringer : Siehe Anschrift oben.

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenhinweise : Kein Symbol erforderlich.
Symptome bei der Verwendung : Keine bedeutenden Gefahren.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.
Zusammensetzung : Verordnung 648/2004/EC vom 31. März 2004 über Detergentien.
< 5% : - Nicht ionische Tenside

Gesundheitsgefährdende oder umweltgefährliche Stoffe (Richtlinie 67/548/EWG) :

Bestandteilname	Wert(e)	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	Einstufung
DIHYDROXYETHYL COCAMINE OXIDE :	< 1 %	61791-47-7	263-180-1	-----	Xi; R38-41

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Angaben : Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- Einatmen : Frischluft zuführen.
- Hautkontakt : Sofort mit viel Wasser abspülen.
- Augenkontakt : Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser 10 bis 15 Minuten lang ausspülen.
- Verschlucken : Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen einstellen.

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel : Alle bekannten Löschmittel können benutzt werden.

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen : Für ausreichende Lüftung sorgen.
Umweltschutzmassnahmen : Es sind keine schädlichen Wirkungen des Produkts auf die Umwelt bekannt.
Reinigungsmethoden : Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Alltec GmbH

Stettiner Str. 16 D-35410 Hungen Deutschland
Herrn Andreas Dölling
Tel.: +49 6402 50243
Fax: +49 6402 50245
info@alltec.biz



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2 von 3

Durchgesehene Ausgabe Nr : 2

Datum : 4 / 4 / 2008

Ersetzt : 15 / 11 / 2005

Alltec Lecksucher minus 15°C

2001/58/EG

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Handhabung** : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Hautgefährdung dar.
- Lagerung** : Es sind die nötigen Vorsichtsmassnahmen zu ergreifen in der Verwendung von chemischen Produkten und Reinigungsmitteln.

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

- Allgemeine Hygiene** : Kontakt mit unverdünntem Produkt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden.

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zustand bei 20 °C** : Flüssig.
- Farbe** : Blau.
- Geruch** : Geruchlos.
- pH-Wert** : 8.5
- Dichte** : 1.023

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- Stabilität und Reaktivität** : Stabil unter normalen Bedingungen.
- Gefährliche Zersetzungsprodukte** : Unter normalen Umständen keine.

11 ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Das Produkt ist als solches nicht toxikologisch untersucht worden. Gemäss den Kriterien von 1999/45/EG ist dieses Produkt nicht als toxisch eingestuft. Eventuell toxische Komponenten sind erwähnt unter 3.

12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Das Produkt ist als solches nicht ökologisch untersucht worden. Gemäss den Kriterien von 1999/45/EG ist dieses Produkt nicht als umweltgefährlich eingestuft. Eventuell umweltgefährliche Komponenten sind erwähnt unter 3.

- * **Persistenz und Abbaubarkeit** : Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Allgemeines** : Örtliche Vorschriften zur Entsorgung sind einzuhalten.
- Entsorgungsmethode** : Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

- Allgemeine Informationen** : Nicht klassifiziert nach ADR/RID.

Alltec GmbH

Stettiner Str. 16 D-35410 Hungen Deutschland

Herrn Andreas Dölling

Tel.: +49 6402 50243

Fax: +49 6402 50245

info@alltec.biz

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 3 von 3
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 2
		Datum : 4 / 4 / 2008
		Ersetzt : 15 / 11 / 2005
Alltec Lecksucher minus 15°C		2001/58/EG

15 VORSCHRIFTEN

- **Symbol(e)** : Keine.
- Enthält** : < 5% : - Nicht ionische Tenside
- **R-Sätze** : Keine.
- **S-Sätze** : Keine.

16 SONSTIGE ANGABEN

- Auflistung der relevanten R-Sätze (Punkt 3)** : R38 : Reizt die Haut.
R41 : Gefahr ernster Augenschäden.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Benutzer erhältlich.

- ABLEHNUNG DER HAFTUNG** : Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Überarbeitung : Änderungen im Vergleich zu früherer Version sind angegeben mit *.

Erstellt von : ME
04.02152.28.2 (KR 13.12.2004)

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

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

Alltec GmbH

Stettiner Str. 16 D-35410 Hungen Deutschland

Herrn Andreas Dölling

Tel.: +49 6402 50243

Fax: +49 6402 50245

info@alltec.biz