



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 von 4

Durchgesehene Ausgabe Nr : 1

Datum : 4 / 4 / 2008

Ersetzt : 0 / 0 / 0

ALLTEC Fett-Spray

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 Fett-Spray.
Anwendung : Aerosol.
Verantwortlicher Inverkehrbringer : Siehe Anschrift oben.

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenhinweise



: Hochentzündlich.
Gifig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Nicht in offene Flamme oder auf glühende Gegenstände sprühen. Es können brennbare Dampf-Luft Gemische entstehen. Behälter unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

- Einatmen : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- Hautkontakt : Das flüssige Gas kann Kälte-Verbrennungen verursachen.
- Augenkontakt : Leichte Augenreizung bei direktem Kontakt.
- Einnahme : Stellt bei sachgemäßem Gebrauch keine nennenswerte Gefährdung durch Einnahme dar.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.
Zusammensetzung : Verordnung 648/2004/EC vom 31. März 2004 über Detergentien.
> 30% : - Aliphatische Kohlenwasserstoffe

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

Bestandteilname	Wert(e)	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	Einstufung
PENTANE	: Zwischen 25 und 50 %	109-66-0	203-692-4	601-006-00-1	F+; R12 Xn; R65 R66 R67 N; R51-53
DIMETHYL ETHER	: Zwischen 10 und 25 %	115-10-6	204-065-8	603-019-00-8	F+; R12

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Angaben : Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- Einatmen : Bei Unfall durch Einatmen: Verunfallten an die frische Luft bringen und ruhigstellen.
- Hautkontakt : Sofort mit viel Wasser abspülen. Arzt aufsuchen wenn sich Reizungen einstellen.
- Augenkontakt : Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser 10 bis 15 Minuten lang ausspülen.

Alltec GmbH

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

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 2 von 4
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 1
		Datum : 4 / 4 / 2008
		Ersetzt : 0 / 0 / 0
<h2>ALLTEC Fett-Spray</h2>		2001/58/EG

4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (Fortsetzung)

- Verschlucken : Verschlucken wird nicht als möglicher Weg der Exposition angesehen.

5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Spezielle Risiken : Einwirkung von Feuer kann Bersten / Explodieren des Behälters verursachen.
Löschmittel : Alle Löschmittel können angewendet werden.
Besondere Massnahmen. : Wassersprühstrahl zur Kühlung der betroffenen Bereiche verwenden.
Spezielle Schutzausrüstung für die Feuerwehr : Umluftunabhängiges Atemgerät benutzen.

6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Umweltschutzmassnahmen : Unter normalen Umständen keine.
Reinigungsmethoden : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung : Behälter verschlossen halten.
Nicht in offene Flamme oder auf glühende Gegenstände sprühen. Behälter unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.
Lagerung : Fern halten von allen Hitzequellen, auch vor direktem Sonnenlicht.

8 EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Allgemeine Hygiene : Umgebung belüften. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.
- Atemschutzgerät : Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes Atemschutzgerät empfohlen.
- Hautschutz : Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine Spezialkleidung/Hautschutzausrüstung empfohlen.
- Augenschutz : Nicht erforderlich.
Arbeitsplatzgrenzwert : Dimethylether : TLV© -TWA [mg/m³] : 1920
Dimethylether : TLV© -TWA [ppm] : 1000

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Zustand bei 20 °C : Aerosol.
Farbe : Farblos.
Geruch : Charakteristisch.
Siedeende [°C] : - 44
Zündtemperatur [°C] : - 97

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität und Reaktivität : Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Zersetzungsprodukte : Unter normalen Umständen keine.
Nicht in Verbindung bringen mit : Über die obigen Empfehlungen hinaus sind unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine besonderen Vorgehensweisen erforderlich.
Zu vermeidende Zustände : Überhitzung. Offene Flamme. Direkte Sonnenbestrahlung.

Alltec GmbH

Stettiner Str. 16 D-35410 Hungen Deutschland

Herrn Andreas Dölling

Tel.: +49 6402 50243

Fax: +49 6402 50245

info@alltec.biz

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 3 von 4
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 1
		Datum : 4 / 4 / 2008
		Ersetzt : 0 / 0 / 0
<h2>ALLTEC Fett-Spray</h2>		<h3>2001/58/EG</h3>

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.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Allgemeines** : Behälter unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Örtliche Vorschriften zur Entsorgung sind einzuhalten.
- Entsorgungsmethode** : Wenn der Behälter nicht leer ist, auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen.

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

- UN Nr** : 1950
- ADR/RID** : 2
Gruppe : F
- Richtiger technischer Name** : UN 1950 DRUCKGASPACKUNGEN (Dimethylether), 2.1, 5F
- ADR Klasse** : 2
- Verpackungsgruppe ADR** : F
- Kennzeichnung nach ADR**



- Begrenzte Menge** : 2.1
- : LQ 2
- Zusammengesetzte Verpackungen - Innenverpackung: höchstzulässiger Inhalt : 1 l
- Zusammengesetzte Verpackungen - Versandstück : maximum : 30 kg
- Innenverpackungen, die in Trays mit Dehn- oder Schrumpffolie enthalten sind - Innenverpackung: höchstzulässiger Inhalt : 1 l
- Innenverpackungen, die in Trays mit Dehn- oder Schrumpffolie enthalten sind - Versandstück: maximum : 20 kg

15 VORSCHRIFTEN

- Symbol(e)**



- Enthält**
- R-Sätze**

- : F+ : Hochentzündlich
- N : Umweltgefährlich.
- : > 30% : - Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- : R12 : Hochentzündlich.
- R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
- R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- S-Sätze** : S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

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 : 4 von 4
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 1
		Datum : 4 / 4 / 2008
		Ersetzt : 0 / 0 / 0
ALLTEC Fett-Spray		2001/58/EG

15 VORSCHRIFTEN (Fortsetzung)

Warnung

S23 : Aerosol nicht einatmen.
S51 : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
S61 : Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/
Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

: Achtung: Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen - Nicht rauchen. Von Zündquellen fernhalten

16 SONSTIGE ANGABEN

Aufzählung der relevanten R-Sätze (Punkt 3) : R12 : Hochentzündlich.
R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R65 : Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R66 : Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

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 : 04.02162.14.2 (CS 20.06.2005)
ME

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