

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 1
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 7
		Ersetzt : 17 / 2 / 2010
Ü] @ } Æ ç äö ! ^		37

Erzeuger

TSUAQä•da]!|ä` \ ç
 U•)æi>&^!AÜdÄE ÆFE
 ÖÈ||GJÄ@ä^
 V^|Æ J| FÄ Ä é í î ï
 QæÄE J| FÄ Ä é í î J
 info@mr-industrieprodute.com

Q Ä [çæÄE J| FÄ Ä é í î ï

1. STOFF-/ ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname : Syphon-Anti-Dry
 Verwendung des Produktes : Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.
 Firmenidentifikation : Siehe Verteiler.
 Notrufnummer : 05971 / 805566
 Identifizierung des Produkts : Flüssig.

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Bei Einatmungsexposition werden keine signifikanten Anzeichen oder Symptome für eine Gesundheitsgefährdung erwartet.
- Hautkontakt : Unter normalen Umstände kein.
- Augenkontakt : Unter normalen Umstände kein.
- Einnahme : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung durch Einnahme dar.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	Einstufung
Sodiumalkane(C13-17)sulfonate	: 1 - 5 %	85711-69-9	288-330-3	----	Xi; R38-41
SodiumalkylEO(1-5)sulfate(lauryl-)	: 1 - 5 %	1335-72-4	----	----	Xi; R36/38
Fatty alcohol ethoxylate	: 1 - 5 %	166736-08-9	----	----	Xn; R22 Xi; R41
Tris(2-hydroxyethyl) ammoniumdodecylbenzenesulfonate *	: 1 - 5 %	27323-41-7	248-406-9	----	Xi; R38-41
Alkyl(C8-C10)polyglucoside	: 1 - 5 %	68515-73-1	500-220-1	----	Xi; R41

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Erste Hilfe

- Einatmen : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.
- Hautkontakt : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.
- Augenkontakt : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.
- Einnahme : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 2
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 7
		Ersetzt : 17 / 2 / 2010
		37

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Eindämmen des Feuers** : Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.
- Brand- und Explosionsschutz** : Brandbereich nicht ohne ausreichendes Schutzgerät einschließlich Atemschutzgerät betreten.
- Besondere Maßnahmen.** : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen** : Das verschüttete Material sollte von geschultem Reinigungspersonal, das mit ausreichendem Atem- und Augenschutz ausgerüstet ist, beseitigt werden.
- Umweltschutzmaßnahmen** : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern. Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.
- Nach Verschütten/Auslaufen/ Gasaustritt** : Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Technische Schutzmaßnahmen** : Gewöhnlich ist sowohl eine örtliche Luftabführung als auch eine allgemeine Raumentlüftung erforderlich.
- Persönliche Schutzmaßnahmen** : Für sofortiges Entfernen von der Haut, aus den Augen und von der Kleidung ist zu sorgen. Behälter verschlossen halten.
- Lagerung** : Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.
- Handhabung** : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

- Persönliche Schutzausrüstung**
- Atemschutzgerät : Wo eine ausreichende Entlüftung garantiert ist, besteht keine Notwendigkeit zu außergewöhnlichem Schutz.
 - Schutz für die Hände : Falls wiederholter oder länger andauernder Kontakt, Handschuhe tragen.
 - Hautschutz : Nicht erforderlich.
 - Augenschutz : Nicht erforderlich.
 - Einführung : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zustand** : Zähflüssigkeit.
- Farbe** : Gelb bis zu Amber.
- Geruch** : Zitrone
- pH-Wert (konz. Produkt)** : ca. 8.0
- Schmelzpunkt [°C]** : -5°C
- Siedepunkt [°C]** : Nicht anwendbar.
- Dichte** : 1.055

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 3
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 7
		Ersetzt : 17 / 2 / 2010
$\text{C}_{12}\text{H}_{25}\text{SO}_2\text{Na}$		37

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN (Fortsetzung)

Viskosität bei 20°C [mPa.s]	: ca. 500
Löslichkeit in Wasser	: Komplett.
Flammpunkt [°C]	: Nicht anwendbar.
Zündtemperatur [°C]	: Nicht anwendbar.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Zersetzungsprodukte	: Unter normalen Umstände kein.
Gefährliche Eigenschaften	: Unter normalen Umstände kein.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Informationen über Giftigkeit	: Es liegen keine Angaben vor.
Ratten oral LD50 [mg/kg]	: Nicht anwendbar.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Informationen über ökologische Auswirkungen	: Es liegen keine Angaben vor.
Biologische Abbaubarkeit 648/CEE/2004:	: Leicht biologisch abbaubar. > 60% BOD, 28 Tage, Closed Bottle Test (OECD). Der Tensids (n) in dieser Zubereitung entspricht (entsprechen) mit der biologischen Abbaubarkeit Kriterien gemäß der Verordnung (EG) No.648/2004 über Detergenzien. Die Daten zur Untermauerung dieser Behauptung sind bei den zuständigen Behörden der Mitgliedstaaten und zur Verfügung gestellt werden, die ihnen auf ihre direkte Anfrage oder auf Antrag eines Waschmittel-Hersteller.
WGK-Klasse (Deutschland)	: 1

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung	: Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.
------------	---

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Allgemeine Nachrichten	: Nicht klassifiziert.
------------------------	------------------------

15. VORSCHRIFTEN

- Symbol(e)	: Keine.
- R-Sätze	: Keine.
- S-Sätze	: S25 : Berührung mit den Augen vermeiden. S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

16. SONSTIGE ANGABEN

Weitere Angaben	: Keine.
Auflistung der relevanten Symbole (Punkt 3)	: Reizend. Mindergiftig.

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 4
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 7
		Ersetzt : 17 / 2 / 2010
Ü] @ } Ë Æ ä Ö ! ^		37

16. SONSTIGE ANGABEN (Fortsetzung)

Auflistung der relevanten R-Sätze (Punkt 3) : R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
 R36/38 : Reizt die Augen und die Haut.
 R38 : Reizt die Haut.
 R41 : Gefahr ernster Augenschäden.

Inhalt und Format dieses Datenblattes über die Produktsicherheit (SDB) entsprechen der "REACH" Regulation der EG-Kommission, EC 1907/2006

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. 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