

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 1 von 6

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens**Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung**

Scrubs

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Handreinigung

Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Firmenname : ITW Chemische Produkte GmbH & Co. KG
 Straße : Mühlackerstr. 149
 Ort : D-75417 Mühlacker
 Telefon : +49 (0) 7041 9634 0
 Ansprechpartner : Abt. Chemie
 E-Mail : info@itwcp.de
 Notrufnummer : +49 (0) 30 19 24 0
 Telefax : +49 (0) 7041 9634 29

2. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Zubereitung ist als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG. Die kosmetikverordnung ist anzuwenden

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Siehe auch Punkt 11 und 15.
 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
 Siehe Punkt 12.
 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Gemisch)**

INCI: AQUA, CITRUS DULCIS, C9-12 ISOPARAFFIN, SODIUM LAURYL SULFATE, C11-15 PARETH-5, ISOPROPYL ALCOHOL, PROPYLENE GLYCOL, SORBITOL, PHENOXYETHANOL, POTASSIUM SORBATE, METHYLPARABEN, BHT, PARFUM, CINNAMAL, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, ISOBUTYLPARABEN.

Gefährliche Inhaltsstoffe

EG-Nr.	CAS-Nr.	Bezeichnung GHS-Einstufung	Anteil	Einstufung
	8028-48-6	Orangenterpene	2,5 - 10 %	Xn, Xi, N R10-38-43-50-53-65
292-459-0		Isoalkane (C9 - C12)	1-5 %	Xn R53-65-66
		Alkoholethoxylat	1-5 %	Xi R38-41
200-661-7	67-63-0	2-Propanol; Isopropylalkohol; Isopropanol Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336	1-5 %	F, Xi R11-36-67

Der volle Wortlaut der aufgeführten R-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Erste Hilfe nach Einatmen**

Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Erste Hilfe nach Hautkontakt

Bei andauernder Hautreizung, Arzt konsultieren.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 2 von 6

Erste Hilfe nach Augenkontakt

Kontaktlinsen entfernen.
Mit viel Wasser mehrere Min. gründlich spülen, falls nötig, Arzt aufsuchen.

Erste Hilfe nach Verschlucken

Normalerweise kein Aufnahmeweg.
Arzt konsultieren, Datenblatt bzw. Etikett bereithalten.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Kohlenmonoxid.
Schwefeloxide.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Zusätzliche Hinweise

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung**Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Lagerung**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Nur im Originalbehälter aufbewahren.
Behälter dicht geschlossen halten.

Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen

Lagerung bei Raumtemperatur.

Lagerklasse nach VCI :

10/11

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung**Expositionsgrenzwerte**

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 3 von 6

Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)

CAS-Nr.	Bezeichnung	ml/m ³	mg/m ³	F/m ³	Spitzenbegr. Kategorie	Art
67-63-0	Propan-2-ol	200	500		2(II)	

Biologische Grenzwerte (TRGS 903)

CAS-Nr.	Bezeichnung	Parameter	Grenzwert	Unters.- material	Proben.- Zeitpunkt
67-63-0	2-Propanol	Aceton	50 mg/l	B	b

Begrenzung und Überwachung der Exposition**Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**

Für gute Lüftung sorgen.

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Allgemeine Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien beachten.

Atemschutz

Atemschutz nicht erforderlich.

Handschutz

Handschutz: nicht erforderlich.

Augenschutz

Augenschutz: nicht erforderlich.

Körperschutz

Körperschutz: nicht erforderlich.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

keine Daten vorhanden

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand : fest / flüssig
 Farbe : weiß
 Geruch : Orange / Citrus

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert (bei 20 °C) : 7-8 Prüfnorm
 Zustandsänderungen
 Flammpunkt : > 61 °C

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

Siehe auch Punkt 7. Handhabung und Lagerung.

Zu vermeidende Stoffe

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt. Siehe auch Punkt 7. Handhabung und Lagerung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine Zersetzung bekannt.

11. Toxikologische Angaben

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 4 von 6

Toxikologische Prüfungen**Akute Toxizität**

keine Daten vorhanden

Ätzende und reizende Wirkungen

keine Daten vorhanden

Sensibilisierende Wirkungen

Sensibilisierung möglich (Orangenterpene)

Schwerwiegende Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition

keine Daten vorhanden

Krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkungen

keine Daten vorhanden

Erfahrungen aus der Praxis**Einstufungsrelevante Beobachtungen**

Keine besonderen Beobachtungen.

Allgemeine Bemerkungen

Das Produkt wurde nicht geprüft

12. Umweltbezogene Angaben**Ökotoxizität**

Keine Daten vorhanden.

Mobilität

Keine Daten vorhanden.

Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Daten vorhanden.

Bioakkumulationspotential

Keine Daten vorhanden.

Andere schädliche Wirkungen

Keine Daten vorhanden.

Weitere Hinweise

Das Produkt wurde nicht geprüft

13. Hinweise zur Entsorgung**Empfehlung**

Die genannten Abfallschlüsselnummern sind Empfehlungen. Aufgrund unbestimmter Verwendungen können auch andere Abfallnummer zutreffen. Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

Abfallschlüssel Produktreste

150202 VERPACKUNGSABFALL, AUFS AUGMASSEN, WISCHTÜCHER, FILTERMATERIALIEN UND SCHUTZKLEIDUNG (a. n. g.); Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung; Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a. n. g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
Als gefährlicher Abfall eingestuft.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Gereinigte Verpackungen können wiederverwendet werden. Ungereinigte Behälter sind wie das Produkt zu entsorgen. Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser
Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 5 von 6

14. Angaben zum Transport**Landtransport (ADR/RID)**

UN-Nummer : 3077
 ADR/RID-Klasse : 9
 Klassifizierungscode : M7
 Warntafel
 ADR/RID-Verpackungsgruppe : III

Bezeichnung des Gutes

Umweltgefährdender Stoff, fest, n.a.g. (Orange, Süß, extrakt)

Sonstige einschlägige Angaben zum Landtransport

LQ27

Binnenschifftransport

UN-Nummer : 3077

Seeschifftransport

UN-Nummer : 3077
 IMDG-Klasse : 9
 Marine pollutant : -
 Gefahrzettel : 9
 IMDG-Verpackungsgruppe : III
 EmS : F-A, S-F

Bezeichnung des Gutes

Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s. (orange, sweet, extract)

Lufttransport

UN/ID-Nr. : 3077
 ICAO/IATA-Klasse : 9
 Gefahrzettel : 9
 ICAO-Verpackungsgruppe : III

Bezeichnung des Gutes

Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s. (orange, sweet, extract)

15. Rechtsvorschriften**Kennzeichnung****Hinweis zur Kennzeichnung**

Die kosmetikverordnung ist anzuwenden

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse : 1 - schwach wassergefährdend
 Status : WGK-Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben**Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze**

Entzündlich.
 Leichtentzündlich.
 Reizt die Augen.
 Reizt die Haut.
 Gefahr ernster Augenschäden.
 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
 Sehr giftig für Wasserorganismen.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Scrubs

Druckdatum : 26.06.2009

Materialnummer : DY42272

Seite 6 von 6

Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Weitere Angaben

Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferzustand.
Datenblatt ausstellender Bereich: Abt. Chemie

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)