

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml (041460330000-0582)
Überarbeitet am : 25.05.2011 Version : 15.0.0
Druckdatum : 17.08.2011

**Wir machen
Chemie nutzbar**

01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml
Verwendung des Stoffes / der Zubereitung : REINIGUNGSMITTEL
Hersteller/Lieferant : Chemische Werke Kluthe
Werk Oberhausen
Straße/Postfach : Feldstraße 55
Nat.-Kenn./PLZ/Ort : 46149 Oberhausen
Telefon : 0208 / 9948-161
Telefax : 0208 / 9948-151
Ansprechpartner : sds.ob@kluthe.com
Notfallauskunft : 0177 / 2144737

02. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung
Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG
Reizt die Augen.
Einstufung : Xi ; R 36
Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)
Verursacht schwere Augenreizung.
Einstufung : Augenreiz. 2 ; H319

03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

WASSER, TENSIDE, ADDITIVE

Gefährliche Inhaltsstoffe

3-METHOXYBUTYLACETAT ; EG-Nr. : 224-644-9; CAS-Nr. : 4435-53-4

Anteil : $\geq 20 - < 25$ %

Einstufung 67/548/EWG : Xi ; R36

Einstufung 1907/2006 (GHS) : Entz. Fl. 3 ; H226 Augenreiz. 2 ; H319

BENZOLSULFONSÄURE, C10-13-ALKYLDERIVATE, VERB. MIT TEA ; EG-Nr. : 270-116-6; CAS-Nr. : 68411-31-4

Anteil : $\geq 5 - < 10$ %

Einstufung 67/548/EWG : Xi ; R41 Xi ; R38

Einstufung 1907/2006 (GHS) : Augenschäd. 1 ; H318 Hautreiz. 2 ; H315

KOKOSFETTSÄUREDIETHANOLAMID ; EG-Nr. : 271-657-0; CAS-Nr. : 68603-42-9

Anteil : $\geq 1 - < 5$ %

Einstufung 67/548/EWG : Xi ; R36/38

Einstufung 1907/2006 (GHS) : Hautreiz. 2 ; H315 Augenreiz. 2 ; H319

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen. Weitere Hinweise siehe bei "Angaben zur Toxikologie".

Nach Einatmen

Person an die frische Luft bringen und warm halten.

Nach Hautkontakt

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml (041460330000-0582)
Überarbeitet am : 25.05.2011 Version : 15.0.0
Druckdatum : 17.08.2011

**Wir machen
Chemie nutzbar**

Verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Mit Wasser und Seife abwaschen, nachspülen.

Nach Augenkontakt

Kontaktlinsen entfernen, Augenlider geöffnet halten. Reichlich mit Wasser spülen (10-15 Min.).

Nach Verschlucken

Nicht zum Erbrechen bringen, Arzt rufen. Viel Wasser trinken.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Schaum (alkoholbeständig), Kohlendioxid, Pulver, Sprühnebel (Wasser). Unter normalen Bedingungen nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl.

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

Bei Brand entsteht dichter, schwarzer Rauch. Das Einatmen gefährlicher Zersetzungsprodukte kann ernste Gesundheitsschäden verursachen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Ggf. Atemschutzgerät erforderlich.

Zusätzliche Hinweise

Gefährdete Behälter bei Brand mit Wasser kühlen. Löschwasser nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen beachten. Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch entfernen, Rest mit saugfähigen Stoffen aufnehmen. Vorzugsweise mit Reinigungsmittel säubern, möglichst keine organischen Lösemittel benutzen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten. Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken - Nicht Rauchen. Gesetzliche Schutz- und Sicherheitsvorschriften befolgen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Explosionsschutz ist nicht erforderlich.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern.

Zusammenlagerungshinweise

Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Stets in Behältern aufbewahren, die dem Originalgebinde entsprechen. Hinweise auf dem Etikett beachten. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Abkühlung unter 0°C vermeiden.

Lagerklasse VCI : 12

08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen**

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml (041460330000-0582)
Überarbeitet am : 25.05.2011 Version : 15.0.0
Druckdatum : 17.08.2011

**Wir machen
Chemie nutzbar**

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 (D)

Spezifizierung : Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert (D)
Wert : 100 mg/m³

Spezifizierung : Gehalt an Kohlenwasserstoffen (aliphatisch C5-C15, aromatisch C7-C15)
Wert : 0 %

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Handschutz

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Augenschutz

Schutzbrille verwenden.

Körperschutz

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Flüssig
Farbe : gelblich

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt/-bereich :	(1013 hPa)	>	100,0	°C	
Flammpunkt :			Entfällt.		DIN EN ISO 1523
Zündtemperatur :			Entfällt.		
Untere Explosionsgrenze :			Entfällt.		
Obere Explosionsgrenze :			Entfällt.		
Dichte :	(20 °C)	ca.	1,010	g/cm ³	
H ₂ O-Löslichkeit :	(20 °C)		Mischbar.		
pH-Wert :	(20 °C / Konz.)		7,0 - 7,5		
pH-Wert :	(20 °C / 10 g/l)	ca.	7,0		
Gehalt VOC (EG) :	(20 °C)		22,0	Gew. %	gem. RL 1999/13/EG
Gehalt VOC (Decopaint) :	(20 °C)		22,0	Gew. %	gem. RL 2004/42/EG

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

Zu vermeidende Stoffe

Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten, um exotherme Reaktionen zu vermeiden.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Toxikologische Angaben

Erfahrungen aus der Praxis

Nach uns vorliegenden Erkenntnissen sind auch bei langandauerndem Kontakt keine Gesundheitsschäden aufgetreten.

Weitere Hinweise zur Toxikologie

Die toxikologische Einstufung des Produktes wurde aufgrund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml (041460330000-0582)
Überarbeitet am : 25.05.2011 **Version :** 15.0.0
Druckdatum : 17.08.2011

**Wir machen
Chemie nutzbar**

Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) vorgenommen.

12. Umweltbezogene Angaben

Weitere Hinweise zur Ökologie

Allgemeine Hinweise zur Ökologie

Bei sachgemäßer Einleitung in adaptierte biologische Käranlagen sind keine Störungen zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.

Stoff / Zubereitung

Abfallschlüssel

070601

14. Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

15. Rechtsvorschriften

Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45/EG)

Kennbuchstabe/n und Gefahrenbezeichnung/en des Produkts



Xi ; Reizend

R-Sätze

36 Reizt die Augen.

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
64 Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewußtsein ist).
26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
25 Berührung mit den Augen vermeiden.

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

Einstufung

Gefahrenklassen und Gefahrenkategorien

Augenreiz. 2

Kennzeichnung

Gefahrenpiktogramme



Signalwort

Achtung

Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
P305/351/338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : Kluthe Handpflegecreme
100 ml (041460330000-0582)
Überarbeitet am : 25.05.2011 **Version :** 15.0.0
Druckdatum : 17.08.2011

**Wir machen
Chemie nutzbar**

P337/313 Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nationale Vorschriften

Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft

Summe organischer Stoffe der Klasse I : < 5 %

Wassergefährdungsklasse

Klasse : 2 gemäß VwVwS

Internationale Vorschriften

Die enthaltenen Tenside entsprechen der Detergenzien Verordnung (EG) Nr. 648/2004.

16. Sonstige Angaben

Sonstige Hinweise

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen, als dem in Kapitel 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Sicherheitsrelevante Änderungen

03. Gefährliche Inhaltsstoffe · 15. R-Sätze · 15. S-Sätze · 15. GHS - Gefahrenpiktogramme · 15. GHS - Signalwort · 15. GHS - Gefahrenhinweise · 15. GHS - Sicherheitshinweise

R-Sätze der Inhaltsstoffe

36 Reizt die Augen.
36/38 Reizt die Augen und die Haut.
38 Reizt die Haut.
41 Gefahr ernster Augenschäden.

GHS Gefahrenhinweise der Inhaltsstoffe

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H315 Verursacht Hautreizungen.
H318 Verursacht schwere Augenschäden.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.

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