

EG-Sicherheitsdatenblatt (EG 1907/2006)

Handelsname: Karneol Scheuermilch

Produkt-Nr.: 1701.1

Stand: 26.01.2012

Ersetzt: : 22.02.2008

Seite: 1(3)

1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Karneol Scheuermilch
Reinigungsmittel für die berufsmäßige Verwendung in Gewerbe und Industrie.

Angaben zum Hersteller / Lieferant

Adresse: Charlott produkte Dr. Rauwald GmbH
Pappelbreite 2
37176 Nörten-Hardenberg
Tel.-Nr.: 05503 800 800
www.info@charlott-produkte.de

2. Mögliche Gefahren

Keine gem. den gesetzlichen Bestimmungen.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Wässrige Lösung aus Alkoholen, anionischen und nichtionischen Tensiden, Hilfs-, Duft- und Farbstoffen.

Inhaltsstoffe

Gehalt	CAS-Nr.	Symbole	R-Sätze	Stoff
< 5%	68439-50-9	Xi	36/38	Alkohol (C9-C15) ethoxylate (5-15 E...
< 5%		Xi	38	Alkoholethersulfate, C12-C18 + 2-3 ...

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen.
Nach Hautkontakt: Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen: mit viel Wasser und Seife
Nach Augenkontakt: Augen sofort ausgiebig (15 Minuten) bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen).
Nach Verschlucken: Erbrechen vermeiden. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Vom Brand betroffene Behälter mit Sprühwasser kühlen und, wenn möglich, ausräumen.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Neben den üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Reinigungsmitteln sind keine weiteren Maßnahmen notwendig.

7. Handhabung und Lagerung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Produkt im verschlossenen Behälter lagern.

VCI - Lagerklasse

12

EG-Sicherheitsdatenblatt (EG 1907/2006)

Handelsname: Karneol Scheuermilch

Produkt-Nr.: 1701.1

Stand: 26.01.2012

Ersetzt: : 22.02.2008

Seite: 2(3)

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Gesundheitliche Gefahren am Arbeitsplatz

AGW-Werte der Inhaltsstoffe aus Kapitel 2

Stoffbezeichnung	CAS-Nr	ml/m ³ (ppm)	mg/m ³	Fasern/m ³	Art
------------------	--------	-------------------------	-------------------	-----------------------	-----

Keine Überwachungsbedürftigen Inhaltsstoffe.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Direkten Kontakt mit Augen, Haut oder Kleidung vermeiden.

Der Arbeitshygiene entsprechende Kleidung tragen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:	Form:	Flüssigkeit			
	Farbe:	grün-gelb		Geruch:	frisch
Flammpunkt (cc):	bei	n.b. °C			
Zündtemperatur:	bei	n.b. °C			
Endzündlichkeit:	bei	n.b. °C			
Selbstentzündlichkeit:	bei	n.b. °C			
Dichte:	bei	20 °C	1,2-1,3 g/ml		
Siedepunkt:	bei	1013 mbar	ab 100 °C		
Löslichkeit in Wasser:	bei	20 °C	löslich mg/l		
Löslichkeit in organischen Lösemitteln (bei 20 °C)					
Nicht löslich in unpolaren organischen Lösungsmitteln.					
Explosionsgrenzen:	untere	n.b.		Vol.-%	
Explosionsgrenzen:	obere	n.b.		Vol.-%	
ph-Wert der Substanz:	bei	20 °C	ca. 10		

10. Stabilität und Reaktivität

Die Inhaltsstoffe lassen keine Instabilitäten erwarten.

11. Toxikologische Angaben

Die toxikologische Einstufung der Zubereitung wurde aufgrund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) vorgenommen. Nach Erwartung des Herstellers sind über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.

Akute Toxizität

Art	Wert in mg/Kg	Verabreichungsform	Spezies	Geschlecht
LD 50	4400-5500	oral	Ratte	

Daten zu dieser Zubereitung sind nicht bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Hinweise: Daten zu dieser Zubereitung sind nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgungshinweise

Produkt:

Kleine Mengen können auch mit viel Wasser verdünnt und fortgespült werden.

Weitere Angaben:

Entleerte Gebinde bitte an Hersteller zur Wiederverwendung kostenfrei zurückgeben. Gebinde nicht mit Fremdstoffen befüllen!

14. Angaben zum Transport

Bemerkung:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

GGVS/GGVE/ADR/RID:

EG-Sicherheitsdatenblatt (EG 1907/2006)

Handelsname: Karneol Scheuermilch

Produkt-Nr.: 1701.1

Stand: 26.01.2012

Ersetzt: : 22.02.2008

Seite: 3(3)

15. Rechtsvorschriften

Stoffsicherheitsbeurteilung

Sicherheitsbeurteilungen für Stoffe dieser Zubereitung wurden nicht vorgenommen.

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

R-Sätze:

S-Sätze: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Störfallverordnung von Jahr: 2000

Mengenschwelle Spalte 4: - Mengenschwelle Spalte 5: -

Einstufung nach TA Luft: fällt nicht unter die TA-Luft

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

VCI - Lagerklasse 12

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen

R36/38 Reizt die Augen und die Haut

Geeignetes Handschuhmaterial: Latex, Gummi

Nur für gewerbliche Anwendung – kein Publikumsprodukt.

Die Angaben entsprechen dem Stand unseres Wissens. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis.

Datenblattausstellender Bereich

F+E

Ansprechpartner

Dr. Wolfgang Rauwald