

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG	E-Coll Handwaschcreme	Blatt 1 von 4
Datum : 01.11.2000	überarbeitet am :	

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenname	
1.1 Produktbezeichnung : Handelsname :	E-Coll Handwaschcreme
1.2 Firmenbezeichnung Hersteller / Lieferant :	Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH Dieselstraße 33 42389 Wuppertal Telefon: 0202/6096-0 Telefax: 0202/6096-400
Auskunftgebender Bereich :	Notruf-Nr. : Das Produkt ist den „Informationszentren für Vergiftungsfälle in der Bundesrepublik Deutschland“ gemeldet. Diese Zentren erteilen in Vergiftungsfällen Tag und Nacht telefonisch Auskunft.

2 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen				
2.1 Chemische Charakterisierung (Einzelstoff) Allgemeine Beschreibung : Sonstige Angaben :				
2.2 Chemische Charakterisierung (Zubereitung) Allgemeine Beschreibung : Zubereitung auf Basis von anionischen Tensiden, Quellstoffen und Kunststoffreibemittel, Hautschutzstoff Eiweißhydrolysat, Reinigungsverstärker aus natürlicher Citrusölen.				
Inhaltsstoffe :				
CAS-Nummer	Bezeichnung	Anteil [%]	Gef.Buchst	R-Sätze

3 Mögliche Gefahren	
3.1 Bezeichnung der Gefahren :	
3.2 Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt :	keine Gefahren bei bestimmungsgemäßer Anwendung (Handreinigung).
3.3 zusätzliche Hinweise :	

4 Erste Hilfe Maßnahmen	
4.1 Allgemeine Hinweise :	
4.2 nach Einatmen :	entfällt
4.3 nach Hautkontakt :	entfällt
4.4 nach Augenkontakt :	Sofort mit viel Wasser spülen, ggf. Facharzt aufsuchen.
4.5 nach Verschlucken :	Sofort nichtkohlenensäurehaltige Flüssigkeit (Wasser o. Tee) trinken, zusätzlich Entschäumer (Lefax, sab simplex) verabreichen, Arzt konsultieren.
4.6 Hinweise für den Arzt :	

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1 Geeignete Löschmittel :	Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet.
5.2 Ungeeignete Löschmittel :	Keine bekannt
5.3 Besondere Gefährdungen :	Keine bekannt
5.4 Bes. Schutzausrüstung :	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
5.5 Zusätzl. Hinweise :	

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG	E-Coll Handwaschcreme	Blatt 2 von 4
---	------------------------------	---------------

Datum : 01.11.2000 überarbeitet am :

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung
6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen :
6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Konzentriertes Produkt in grösseren Mengen nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
6.3 Verfahren zur Reinigung / Aufnahme : Mit aufnahmefähigem Material mechanisch, Reste mit Wasser abspülen.
6.4 Zusätzl. Hinweise :

7 Handhabung und Lagerung
7.1 Handhabung Hinweise zum sicheren Umgang : Keine besonderen technischen Maßnahmen erforderlich. Hinw. zum Brand- u. Explosionsschutz : Temperaturklasse : Zusätzliche Hinweise :
7.2 Lagerung Anforderung an Lagerräume und Behälter : Lagerstabil zwischen +5 und +30°C. Zusammenlagerungshinweise : weitere Angaben zu den Lagerung : Lagerklasse :

8 Expositionsgrenzung und persönliche Schutzausrüstung
8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen (sofern nicht bereits unter Kap. 7.1.1 berücksichtigt) : keine erforderlich

Cas Nummer	Bezeichnung	Art	Wert	Einheit
	keine	MAK		mg/m3

8.3 Persönliche Schutzausrüstung Atemschutz : Handschutz : Augenschutz : Körperschutz : Allg. Schutz- und Hygienemaßnahmen : Berührung mit den Augen vermeiden.
--

9 Physikalische und chemische Eigenschaften	
Form : dickflüssig	
Farbe : hell beige	
Geruch : Zitrone	
Siedepunkt :	
Schmelzpunkt :	
Flammpunkt : (°C): wässrige Zubereitung DIN 51376	
Entzündlichkeit :	
Zuendtemperatur : (°C): nicht anwendbar	
Selbstentzündlichkeit :	
Explosionsgefahr :	
Explosionsgrenze obere : nicht anwendbar anwendbar	Explosionsgrenze untere : nicht
Dampfdruck : (20°C): nicht bestimmt	
Dichte : (20°C): ca 1,03 g/cm3 DIN 51757	
Wasserlöslichkeit : (20°C): mischbar in jedem Verhältnis, ca. 22% Feststoffe (wasserunlöslich).	
ph - Wert : (bei 100 g/l H2O und 20°C): 6,5 ± 0,2	
sonstige Angaben :	

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG	E-Coll Handwaschcreme	Blatt 3 von 4
Datum : 01.11.2000	überarbeitet am :	
10 Stabilität und Reaktivität		
10.1 Zu vermeidende Bedingungen :	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.	
10.2 Zu vermeidende Stoffe :	Keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.	
10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte :	Keine Zersetzung bei sachgemäßer Verwendung.	
10.4 Weitere Angaben zu gefährlichen Reaktionen :		
11 Angaben zur Toxikologie		
11.1 Akute Toxizität :		
11.2 Subakute bis chronische Toxizität :		
11.3 Erfahrungen beim Menschen :		
11.4 Zusätzliche toxikologische Hinweise :	Bei bestimmungsgemäßer Anwendung keine besonderen Auswirkungen.	
12 Angaben zur Ökologie		
12.1 Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit) :	Tensidanteil entsprechend den Bestimmungen der Tensidverordnung zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz zu mindestens 90% abbaubar.	
12.2 Verhalten in Umweltkompartimenten :		
12.3 Ökotoxische Wirkungen :		
12.4 Weitere Angaben zur Ökologie :		
13 Hinweise zur Entsorgung		
13.1 Produkt		
Empfehlung :	Produkt unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften Deponie oder Sondermüllverbrennung zuführen.	
Abfallschlüssel :	59402	
Abfallart :		
Nachweispflicht :		
13.2 ungereinigte Verpackungen		
Empfehlung :		
empfohlenes Reinigungsmittel :		
13.3 Weitere Angaben :		
14 Angaben zum Transport		
14.1 Landtransport		
GGVS/GGVE-Klassifizierung :		
ADR/RID-Klassifizierung :		
Warntafel / Gefahr-Nr. (Kemlerzahl) :	Stoff-Nr. (UN-Nr.) :	
Bezeichnung des Gutes :		
Bemerkungen :		
14.2 Binnenschifftransport		
Bemerkungen :		
14.3 Seeschifftransport		
IMDG/GGVSee-Kl. :	UN / ID-Nr. :	
MFAG :	EmS :	
Package :	Techn. Name :	
Bemerkungen :		
14.4 Lufttransport		
ICAO / IATA - Kl. :	UN-Nr. :	
Package :	Techn. Name :	
Bemerkungen :		
14.5 Transport / weitere Angaben :	kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften	

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG	E-Coll Handwaschcreme	Blatt 4 von 4
Datum : 01.11.2000		überarbeitet am :
15 Vorschriften		
<p>15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien</p> <p>Kennzeichnung des Produktes : Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung (16.12.1977) und erfüllt deren Anforderungen. Es ist aufgrund vorliegender Erkenntnisse kein gefährlicher Stoff im Sinne des ChemG und nicht kennzeichnungspflichtig nach der GefStoffV.</p> <p>Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung :</p> <p>Gefahrbestimmende Komponente zur Etikettierung :</p> <p>R-Sätze : ---</p> <p>S-Sätze : ---</p> <p>Bes. Kennzeichnung für Zubereitung (gem. Anhang II Zubereitungsrichtlinie 88/379/EWG) :</p> <p>zusätzliche Hinweise :</p>		
<p>15.2 Nationale Vorschriften</p> <p>Störfall-Verordnung :</p> <p>Verordnung brennbare Flüssigkeiten (VbF-Klasse) :</p> <p>Technische Anleitung Luft :</p> <p>Wassergefährdungsklasse (WGK) : 1 (Selbsteinstufung).</p> <p>Sonstige Vorschriften / Beschränkungen und Verbotsverordnungen :</p> <p>Zusätzliche Einstufung nach GefStoffV, Anhang II :</p>		
16 Sonstige Angaben		
Die Angaben basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.		