

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		
15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien 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. Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung : Gefahrbestimmende Komponente zur Etikettierung : R-Sätze : --- S-Sätze : --- Bes. Kennzeichnung für Zubereitung (gem. Anhang II Zubereitungsrichtlinie 88/379/EWG) : zusätzliche Hinweise :		
15.2 Nationale Vorschriften Störfall-Verordnung : Verordnung brennbare Flüssigkeiten (VbF-Klasse) : Technische Anleitung Luft : Wassergefährdungsklasse (WGK) : 1 (Selbsteinstufung). Sonstige Vorschriften / Beschränkungen und Verbotsverordnungen : Zusätzliche Einstufung nach GefStoffV, Anhang II :		
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.		