Sicherheitsdatenblatt
nach EG-Richtlinie
91/155/EWG

Datum: 01.05.00

E-Coll Handwaschpaste
Blatt 1 von 4

überarbeitet am:

1	Stoff-/Zubereitungs- und Firmenname		
1.1	Produktbezeichnung:		
	Handelsname:	E-Coll Handwaschpaste	
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	Zusammens	Zusammensetzung/Angabenzu Bestandteilen							
2.1	Chemische	Charakterisi	ierung (I	Einzelstoff)					
	Allgemeine	Beschreibun	ıg:						
	Sonstige An	gaben :							
2.2	Chemische Charakterisierung (Zubereitung)								
	Allgemeine Beschreibung: Zubereitung auf Basis anionischer Tenside, Quellstoffe und Reibemittel Holzmehl, Hautschutzstoff Eiweisshydrolysat.								
	Inhaltsstoffe:								
CAS-	-Nummer	Bezeichnung	g			Anteil [%]	Gef.Buchst	R-Sätze	
		keine							
CAS-	-Nummer		g			Anteil [%]	Gef.Buchst	R-Sätze	

3	Mögliche Gefahren	
3.1	Bezeichnung der Gefahren:	
3.2	Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt: Anwendung (Handreinigung).	keine Gefahren bei bestimmungsgemässer
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 nichtkohlensäurehaltige 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:			

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 :	Mechanisch aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.	
6.4	Zusätzl. Hinweise:		

Ausgabe durch GWU - Kein Originaldokument -

Name der Datei : Dokument3 Druckdatum: 07.02.2001

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG

E-Coll Handwaschpaste

Blatt 2 von 4

Datum: 01.05.00 überarbeitet am:

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) :

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: pastös
Farbe: hell-beige
Geruch: Zitrone

Siedepunkt : Schmelzpunkt :

Flammpunkt: wässrige Zubereitung

Entzündlichkeit:

Zuendtemperatur: nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit: Explosionsgefahr:

Explosionsgrenze obere: nicht anwendbar Explosionsgrenze untere: nicht

anwendbar

Dampfdruck: nicht bestimmt

Dichte: (20°C): ca 0,77 g/cm3

Wasserlöslichkeit: (20°C): mischbar in jedem Verhältnis, ca. 22% Feststoffe

(wasserunlöslich).

ph-Wert: (bei 100 g/l H20 und 20°C):6,5+-0,2

sonstige Angaben:

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:	

Sicherheitsdatenblatt
nach EG-Richtlinie
91/155/EWG

Datum: 01.05.00

E-Coll Handwaschpaste
Blatt 3 von 4

überarbeitet am:

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.

12.1 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:

13.1 Produkt
Empfehlung:
Produkt unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften Deponie oder Sondermüllverbrennung zuführen.
Abfallschlüssel:
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: Techn. Name: Package: Bemerkungen: 14.4 Lufttransport ICAO / IATA - Kl.: UN-Nr.: Package: Techn. Name: **Bemerkungen:** 14.5 Transport / weitere Angaben : kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Ausgabe durch GWU - Kein Originaldokument -

Name der Datei : Dokument3 Druckdatum: 07.02.2001

Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG

E-Coll Handwaschpaste

Blatt 4 von 4

überarbeitet am: Datum: 01.05.00

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

kennzeichnungsfplichtig nach der GefStoffV.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnug:

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:

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.

Ausgabe durch GWU - Kein Originaldokument -

Name der Datei: Dokument3 Druckdatum: 07.02.2001