

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

MayaHand Soap

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Körperpflege
Produktnummer	11034.005/107372
Bezeichnung des Unternehmens	CWK-SCS Division der Coop Genossenschaft St. Gallerstrasse 180 Postfach 53 CH-8411 Winterthur Tel : 052 234 44 00 Fax : 052 234 44 01 info@cwk-scs.ch
Notrufnummer	145 (Tox Center)
Überarbeitet am	10.06.2010
Version	2

2. Mögliche Gefahren

Aufgrund uns vorliegender Daten ist keine Einstufung und Kennzeichnung gemäss Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG erforderlich.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Formuliertes Produkt.

Inhaltsstoffe		EG-Symbol(e)	R-Sätze	CAS	EG-Nr.
Sodium Laureth Sulfate	5% - 15%	Xi	R-38-41	68585-34-2	500-223-8
Cocamidopropyl Betaine	0% - 5%	Xi	R-36	61789-40-0	263-058-8
Sodium Benzoate	< 1%			532-32-1	208-534-8
Laureth-4	< 1%	Xi,N	R-41-50	9002-92-0	
Citric Acid	< 1%	Xi	R-36	77-92-9	201-069-1

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise	Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
Einatmen	Keine Gefahr durch Inhalation. An die frische Luft bringen.
Augenkontakt	Sofort mit viel Wasser, auch unter den Augenlidern, ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.
Verschlucken	Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Alle.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Wasservollstrahl.
Besondere Gefährdungen	Dieses Produkt ist nicht brennbar.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Übliche Massnahmen bei Bränden mit Chemikalien. Im Brandfall, wenn nötig, umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen	Wegen Rutschgefahr aufkehren.
Umweltschutzmassnahmen	Wenn grössere Mengen verschütteten Materials nicht eingedämmt werden können, sollen die lokalen Behörden benachrichtigt werden.
Verfahren zur Reinigung	Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen. Nach der Reinigung Spuren mit Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.
Lagerung	Vor Frost schützen. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

Begrenzung und Überwachung	Kontakt mit der Kleidung vermeiden.
-----------------------------------	-------------------------------------

der Exposition am Arbeitsplatz

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz

Berührung mit den Augen vermeiden.

Körperschutz

Beschmutzte Kleidung entfernen und vor Wiederverwendung waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form

Flüssig.

Farbe

Rosa.

Geruch

Angenehm.

Physikalische und chemische Eigenschaften

pH-Wert: 5 .
Dichte: 1.03 g/cm³.

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität

Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Thermische Zersetzung kann zur Freisetzung von reizenden Gasen und Dämpfen führen.

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität

Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

Natriumbenzoat

LD50/oral/Ratte = 3140 mg/kg.

Weitere Informationen

Von diesem Produkt sind keine gesundheitsschädlichen Wirkungen bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität

Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

Persistenz und Abbaubarkeit

Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

13. Hinweise zur Entsorgung

Ungebrauchtes Produkt	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.
Ungereinigte Verpackungen	Reste entleeren. Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
------------------------	--

15. Rechtsvorschriften

Rechtsvorschriften	Inhaltsstoffe gemäss Verordnung (EG) 648/2004: >=5%; <15%: anionische Tenside Wassergefährdungsklasse WGK (D) = 1.
---------------------------	--

16. Sonstige Angaben

Empfohlener Anwendungsbereich	Nur für den gewerblichen Verwender.
Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 3	R36: Reizt die Augen. R38: Reizt die Haut. R41: Gefahr ernster Augenschäden. R50: Sehr giftig für Wasserorganismen.
Weitere Information	Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten. Änderungen seit der letzten Version in folgenden Kapiteln: 1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 15, 16.
Haftungsausschluss	Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung.