

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 453/2010

Handreiniger rot

Version: 1.0

Ausgabedatum: 24.08.2015

Druckdatum: 15.09.2015

Seite 1 von 5

1. Bezeichnung des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handreiniger rot
Art.-Nr.: 40103181

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen: Kosmetika, Handwaschseife
Verwendungen von denen abgeraten wird: Keine bekannt

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant:
Ernst GmbH & Co. KG
Hemsack 37 B
D-59174 Kamen
Tel. +49 (0)2307-92499-0
Auskunftgebender Bereich:
Abteilung Marketing

1.4 Notrufnummer

Tel. +49 (0)2307-92499-0
Tel. +49 (0)171-4911400

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Gemischs

Nicht eingestuft.

Das Produkt ist ein Kosmetikprodukt im Sinne der VERORDNUNG (EG) Nr. 1223/2009 und erfordert daher keine Einstufung und Kennzeichnung nach CLP.

2.2 Kennzeichnungselemente

Entfällt

2.3 Sonstige Gefahren

Keine bekannt

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Inhaltsstoffe (gem. INCI)

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, TEA Dodecylbenzesulfonate, Cocamide DEA, Parfum, Citric Acid, Methylisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone, Linalool, Eugenol, Benzyl Benzoate, C.I. 18050

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Erste-Hilfe-Maßnahmen erforderlich

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 453/2010

Handreiniger rot

Version: 1.0

Ausgabedatum: 24.08.2015

Druckdatum: 15.09.2015

Seite 2 von 5

Nach Einatmen

Keine Gefahr durch Inhalation

Nach Augenkontakt

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen

Nach Verschlucken

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Informationen verfügbar

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlungen

Symptomatische Behandlung. Bei Verschlucken größerer Mengen Verabreichung von Entschäumer (Dimeticon).

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Schaum, CO₂, Trockenlöschmittel, Wasserdampf, Sprühstrahl.

Ungeeignete: Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine Informationen verfügbar

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Produkt ist nicht brennbar. Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Kontakt mit Augen vermeiden

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Vlies/Lappen, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen. Kleine freigesetzte Mengen mit reichlich fließendem Wasser spülen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 453/2010

Handreiniger rot

Version: 1.0

Ausgabedatum: 24.08.2015

Druckdatum: 15.09.2015

Seite 3 von 5

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Behälter dicht geschlossen halten. Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Von Lebensmitteln getrennt lagern.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine Informationen verfügbar

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Hygienemaßnahmen: Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

Atemschutz: Nicht erforderlich

Handschutz: Nicht erforderlich

Augenschutz: Nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form: Flüssigkeit

Farbe: rot

Geruch: parfümiert

pH: ca. 6

Siedepunkt: ca. 100 °C

Schmelzpunkt: Nicht verfügbar

Flammpunkt: > 100°C

Relative Dichte: 1,03 g/cm³ (20°C)

Löslichkeit: Leicht löslich in Wasser

Viskosität: Nicht verfügbar

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren Informationen

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine außergewöhnliche Reaktivität bekannt

10.2 Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter normalen Umgebungsbedingungen (Raumtemperatur) chemisch stabil

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung treten keine gefährlichen Reaktionen auf

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine bekannt

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine Informationen verfügbar

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 453/2010

Handreiniger rot

Version: 1.0

Ausgabedatum: 24.08.2015

Druckdatum: 15.09.2015

Seite 4 von 5

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

11. Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität:	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt
Reizung, Ätzwirkung, Sensibilisierung:	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Mutagenität, Karzinogenität:	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Reproduktionstoxizität:	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Die in diesem Produkt enthaltenen Tenside sind gemäß den Anforderungen der Detergentienverordnung 648/2004 EG biologisch abbaubar.

12.3 Ökotoxizität

Für die Zubereitung nicht bestimmt

12.4 Mobilität im Boden

Für die Zubereitung nicht bestimmt

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Informationen verfügbar

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Verpackung nur restentleert der Wiederverwertung zuführen.

Abfallcode gemäß 2000/532/EG (Produkt): 070699

Abfallcode gemäß 2000/532/EG (Verpackung): 150102

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

14.3 Transportgefahrenklasse

14.4 Verpackungsgruppe

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 453/2010

Handreiniger rot

Version: 1.0

Ausgabedatum: 24.08.2015

Druckdatum: 15.09.2015

Seite 5 von 5

14.5 Umweltgefahren

Nein

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Keine

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar

15. Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für das Gemisch

EU-Vorschriften

Nationale Vorschriften (Deutschland)

Wassergefährdungsklasse (VwVwS, Anhang 4): 2 - wassergefährdend

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Nicht anwendbar

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.