

FRESCOLORI®-Seife

Sicherheitsdatenblatt

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmen-bezeichnung

Angaben zum Produkt:

Handelsname: Seife
Artikelnummer: FC7932

Hersteller/Lieferant:

Frescolori.de GmbH
Ferdinand-Braun-Str.2, D-46399 Bocholt
Tel.: 02871-234776-0 Fax: 02871-234776-900
www.frescolori.com, info@frescolori.com

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Beschreibung:

Seife erzeugt aus Oliven- und Kokosnussöl

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe.

3. Mögliche Gefahren

Einstufung gemäß Verordnung EG Nr. 1272/2008 [CLP]:

Produkt ist nicht als gefährlich gekennzeichnet.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

[CLP]: Nicht klassifiziert.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Informationen:

Bei Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen.

Nach Einatmen:

Bei Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

Bei Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen..

Nach Augenkontakt:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken lassen. Bei Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Schaum, Kohlenstoffdioxid (CO₂), Löschpulver, Wassersprühstrahl

Ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl

Besondere vom Stoff/Gemisch ausgehende Gefahren:

Im Brandfall: Kohlenmonoxid und Dioxid; gefährliche Gase/Dämpfe können freigesetzt werden.

Besondere Schutzausrüstung bei Brandbekämpfung: Keine Zusätzliche Hinweise:

Tragen Sie ein umluftunabhängiges Atemschutzgerät und eine vollständige Schutzausrüstung.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

Tragen Sie Schutzkleidung.

Nicht für Notfälle geschultes Personal Schutzausrüstung:

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung. Siehe Abschnitt 7.

Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mechanisch aufnehmen und in geeigneten, gekennzeichneten Behältern zur Entsorgung sammeln.

7. Handhabung und Lagerung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Staubbildung vermeiden. Staub nicht einatmen.

Hygienemaßnahmen:

Während der Arbeit nicht essen/trinken/rauchen. Am Ende der Arbeit Hände waschen. Vorbeugender Hautschutz empfohlen.

Hinweise zum Explosions- und Brandschutz:

Nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln lagern.

Hygienemaßnahmen:

Schutzhandschuhe tragen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerbedingungen:

Kühl und trocken im Originalgebinde lagern.vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.nicht zusammen mit starken Oxidationsmitteln lagern.Lagerklasse: 10-13

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Enthält keine Bestandteile mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:

Für eine gute Belüftung des Arbeitsplatzes sorgen.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln/Getränken fernhalten. Während der

FRESCOLORI®-Seife**Sicherheitsdatenblatt**

Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und am Ende der Arbeit Hände waschen.

Persönliche Schutzausrüstung:**Handschutz:**

Nicht erforderlich.

Augenschutz:

Verwenden Sie bei Staubentwicklung einen Augenschutz.

Haut- und Körperschutz:

Tragen Sie bei Staubentwicklung einen Körperschutz

Atemschutz:

Verwenden Sie bei Staubentwicklung eine Atemmaske.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Sonstige Angaben:

Bei der Verarbeitung sorgfältig vorgehen, um möglichst wenig Staub zu erzeugen. Staubbildung und -ausbreitung vermeiden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Erscheinungsbild**

Form:	fest
Farbe:	Neutral
Geruch:	arttypisch
Flammpunkt:	n.a.
Verdampfungsrate:	keine Informationen verfügbar.
Explosionsgrenze:	keine Informationen verfügbar.
Dampfdruck bei 20°C:	nicht bestimmt.
Dampfdichte:	nicht bestimmt.
Dichte bei 20°C:	nicht bestimmt.
Wasserlöslichkeit (g/L):	löslich
Selbstentzündungstemp.:	n.a.
Zersetzungstemperatur:	keine Informationen verfügbar.
pH-Wert bei 20°C:	10,5
Viskosität bei 20°C:	n.a.
Siedepunkt/Siedebereich:	n.a.
Oxidierende Eigenschaften:	n.a.

10. Stabilität und Reaktivität**Reaktivität:**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

Chemische Stabilität:

Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil. Weitere Informationen über sachgemäße Lagerung: s. Kap 7.

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Staub kann mit Luft explosive Gemische bilden.

Unverträgliche Materialien:

Stark oxidierende Mittel.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Im Brandfall: Bildung von Kohlenstoffoxiden.

11. Angaben zur Toxikologie**Einstufung gemäß LD/LC 50**

Es gibt keine Daten über die Zubereitung selbst.

Angaben zu toxikologischen Wirkungen:**Akute Toxizität**

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Ätzung/Reizung der Haut; Schwere Augenschädigung/-reizung

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Sensibilisierung der Atemwege/Haut

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Mutagenität:

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Krebserregend:

Keine negativen Wirkungen

Teratogenität:

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Spezifische Zielorgan-Toxizität

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Aspirationsgefahr

Toxikologische Daten liegen keine vor.

12. Angaben zur Ökologie**Gesamtbeurteilung****Toxizität:**

Es liegen keine Informationen vor.

Persistenz und Abbaubarkeit:

Leicht biologisch abbaubar.

Bioakkumulationspotenzial:

Nicht anwendbar

Mobilität im Boden:

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften:

Toxikologische Daten liegen keine vor.

13. Hinweise zur Entsorgung**Verfahren der Abfallbehandlung****Empfehlung:**

Kleine Mengen können über den Hausmüll entsorgt werden.

Verpackung:

Nicht kontaminierte Verpackungen können dem Recycling zugeführt werden, vollständig entleerte Verpackungen können mit dem normalen Abfall entsorgt werden.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

UN-Nummer: n.a.

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:

FRESCOLORI®-Seife

Sicherheitsdatenblatt

Transportgefahrenklasse: n.a.
Verpackungsgruppe: n.a.
Umweltgefahren: keine

15. Vorschriften

Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Wassergefährdungsklasse (WGK):

0, nicht gesundheitsgefährdend

Weitere Informationen:

Verordnung (EG) 648/2004 über Detergenzien: Emulsion S > 30%

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und berücksichtigen die nationale sowie die EG-Gesetzgebung, jedoch entziehen sich die Arbeitsbedingungen des Anwenders unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Vorschriften selbst verantwortlich. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die sicherheitstechnischen Anforderungen an unser Produkt und sind keine Garantie für die Produkteigenschaften.

Stand 12.04.2023