

DIN - Sicherheitsdatenblatt

entsprechend DIN 52 900

Firma: Otto Wevelsiep, Wiedenhofstr. 3, 42853 Remscheid, Telefon 02191-926990, Umsatzsteuer Ident-Nr. DE120756172

Handelsname: **Wewitex 63** (Handschutzcreme) EAN 40.27184.00063.9

1.1 Chemische Charakterisierung : Glycerin - Stearin - Seifen - Hautschutzemulsion
Form: pastös 1.3 Farbe : cremeweiß 1.4 Geruch: Bittermandel
1.5 Chemische Zusammensetzung (Angabe aller Komponenten, die beim Umgang im Betrieb sowie für den Transport erforderlich sind): entfällt

2 Physikalische und sicherheitstechnische Angaben:

2.1 Zustandsänderung : flüssig 70°C
2.2 Dichte (20°C) : 0,7500 g/cm³
2.3 Dampfdruck : ---
2.4 Viskosität (20°C) : hochviskos
2.5 Löslichkeit in Wasser (20°C) : >85 %
2.6 pH-Wert (bei 10 g/l H₂O)(20°C) : ca. 9,6
2.7 Flammpunkt : ---
2.8 Zündtemperatur : > 400°C
2.9 Explosionsgrenzen : ---
2.10 Thermische Zersetzung : > bei vorschriftsmäßiger
2.11 Gefährliche Zersetzungsprodukte : > Handhabung und Lagerung
2.12 Gefährliche Reaktionen : > keine
2.13 Weitere Angaben : keine
2.13.3 Kältebeständigkeit : nicht unter 0°C lagern

3 Transport:

UN-Nr. : -- Gefahrenauslöser: --- ADR/GGVS : -- Rand-Nr.: --- Ziffer: --- IATA-Nr. : --
Verpackungsgruppe: --- Untergeordnete Risiken: ----- Aufkleber: ----- GGVSee : --
IMDG-Code: -- Seite: ----- MFAG-Nr.: --- EMS-Nr.: --- Sonstige Angaben: Kein
Gefahrgut.

4 Vorschriften

Kennzeichnung : Gefahrstoffverordnung vom 26.08.1986 sowie der Änderung vom 05.06.1991
Gefahrensymbol : ---
Enthält : ---
R-Sätze : ---
S-Sätze : ---
Störfallverordnung : n.a.
VbF : n.a.

Fertigpackungsverordnung

5 Schutzmaßnahmen, Lagerung und Handhabung

5.1 Technische Schutzmaßnahmen : ---
5.2 Persönliche Schutzausrüstung: Atemschutz: ---- Augenschutz: ----- Handschutz: ----- Andere: -----
5.3 Arbeitshygiene : ---
5.4 Brand- und Explosionsschutz: Normale Vorsichtsmaßnahmen
5.5 Entsorgung : Abfallschlüssel-Nr. Laga 533 01
5.6 Beschäftigungsverbot bei offenem Umgang: Für werdende/stillende Mütter : nein
Für Jugendliche : nein

6 Maßnahmen bei Unfällen und Bränden

6.1 Nach Verschütten / Auslaufen / Gasaustritt : Mechanisch aufnehmen, Reste mit viel Wasser wegspülen. Entsprechend dem Abfallgesetz entsorgen.

6.2 Löschmittel

Geeignete : Schaum, Trockenlöschmittel, CO₂, Wasserdampf
Nicht zu verwenden : ---

6.3 Erste Hilfe:

Augenkontakt: Mit viel Wasser spülen, ggfs. Augenarzt aufsuchen.

Einatmung:

Hautkontakt:

Verschlucken:

6.4 Weitere Angaben:

7 Angaben zur Toxikologie

Bei langjähriger Anwendung sind bisher keine toxischen Reaktionen bekannt geworden.

8 Angaben zur Ökologie

8.1 Gefährdungsklasse (WGK) : 0 (Selbsteinstufung). Das Produkt ist zu mehr als 85% biologisch abbaubar.

9 Weitere Hinweise

Sämtliche Angaben in diesem DIN - Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Dieses DIN - Sicherheitsdatenblatt enthält zusätzliche Sicherheitsangaben, entsprechend der Empfehlung des VCI.

Zeichenerklärung: n.a. = nicht anwendbar

n.g. = nicht genannt

n.z. = nicht zutreffend

Telefon: + 49 - 2191 - 926 990

Sachbearbeiter: Herr Wolfgang Wevelsiep

Für Wewitex 63 ist gesetzlich kein Sicherheitsdatenblatt vorgeschrieben. Wir erstellen und senden Ihnen diese wichtige Information jedoch gerne. Die aktuellsten Informationen und Preise erhalten Sie immer im Internet <http://www.wevelsiep.com/wewitex.htm> Schauen Sie doch mal rein!