

Beschreibung

Besonders milder, hautneutraler und pastenartiger Handreiniger mit hautschützenden Substanzen. Entfernt selbst hartnäckigen Schmutz wie Öle, Fette, Teer, Bitumen, Farben etc. Besteht zu einem hohen Anteil aus nachwachsenden Rohstoffen und enthält ausschließlich natürliche Reibemittel aus fein vermahlenem Maiskolbenmehl, welches Abflüsse und Rohrleitungen nicht verstopft. Frei von Lösungsmitteln, pH-hautneutral und silikonfrei. Gewährleistet so den Erhalt des Säureschutzmantels der Haut. Dermatologisch getestet.

Eigenschaften

- wirkt rückfettend
- hautneutral
- multifunktionell einsetzbar
- sehr ergiebig
- dermatologisch getestet

Technische Daten

pH-Wert	6,0 - 6,9 (20°C)
Dichte bei 20 °C	0,82 - 0,95 g/cm ³
Viskosität	~15 -30 Pas
Farbe/Aussehen	beige
Schaumverhalten bei 24 °C	gut
Geruch	Orange
Form	Paste
Flammpunkt	>100 °C
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	24 Monate

Hinweis

Hautverträglichkeit

Umfangreich dermatologisch getestet und pH-neutral. Ausschließlich aus hochwertigsten Rohstoffen. Das komplexe, synergistisch wirkende Tensidsystem reinigt hautschonend, während hochwertige Fettstoffe natürlichen Ursprungs für hervorragende Rückfettung der Haut sorgen.

Gesetzliche Vorschriften

Unterliegt dem Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz (LMBG), der Kosmetikverordnung (KVO) sowie den Kosmetikrichtlinien der EG und damit nicht dem Chemikaliengesetz sowie der Gefahrstoffverordnung. Ein EG-Sicherheitsdatenblatt wird daher nicht benötigt.

Ökologische Daten



Unterliegt nicht dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (WRMG). Erfüllt dennoch die in diesem Gesetz geforderte Abbaubarkeit der Waschrohstoffe.

Lagerung

Kann gemäß Kosmetikverordnung min. 24 Monate im geschlossenen Originalgebilde bei Raumtemperatur gelagert werden.

Weitere Hautschutzhinweise

Jeder Dritte ist heute Allergiker. Hautleiden stehen an der Spitze der Berufskrankheiten und können zur Berufsunfähigkeit führen. Die hohe Belastung mit Schadstoffen am Arbeitsplatz erfordert besondere Schutzmaßnahmen. Gerade in der kalten Jahreszeit ist der Fett- und Feuchtigkeitsgehalt der Haut aufgrund der niedrigen Luftfeuchtigkeit sehr wichtig. Zudem produziert der Mensch im Winter weniger Hautfett. So kommt es witterungsbedingt besonders schnell zu trockenen und rissigen Händen, was sich auch durch weiße Hautbeläge zeigt. In dieser Zeit benötigt die Haut besondere Pflege, um nicht ungeschützt zu sein. Über die richtige Pflege informiert unser Hautschutzplan (Art.-Nr. 6243).

Anwendung

Je nach System (Spenderdosiermenge), ist die dosierte Menge von ca. 3 g bzw. 1 ml ausreichend. Handreiniger gründlich in den trockenen Händen verreiben, bis sich der Schmutz löst. Danach etwas Wasser zugeben und gründlich waschen. Abschließend Hände gut abspülen und abtrocknen.

Hinweis: Dosierung erfolgt mittels Spender für Softflaschen (Art.-Nr. 3336) von LIQUI MOLY.

Erhältliche Gebinde

2 l Softflasche 3345
D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige

Handreiniger

**Untersuchungen und darf als zuverlässig
gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich
beraten.**