

GREVEN® SOFT U ECO



Pastöser Handreiniger mit Reibekörpern aus Olivenkernmehl bei starken bis extremen Verschmutzungen

- gute Hautverträglichkeit bei starker Reinigungskraft
- mit Olivenkernmehl
- lösemittelfrei
- mit rückfettendem Rapsöl zur Reinigungsverstärkung
- dem natürlichen pH-Wert der menschlichen Haut angepasst
- seifenfrei
- parfümiert
- EU Ecolabel für 2-L-Varioflaschen



GREVEN® SOFT U ECO



Anwendungsbereich

GREVEN® SOFT U ECO ist zur Reinigung starker bis extremer Verschmutzungen, z. B. durch Fette, Öle, Metallstaub, Graphit oder Ruß bestens geeignet.

Produktbeschreibung

GREVEN® SOFT U ECO ist ein dem Säureschutzmantel der Haut angepasstes Handreinigungsmittel mit einem Naturreibemittel aus Olivenkernmehl. Das Produkt ist frei von Seifen und Lösungsmitteln.

Produkteigenschaften

- Die Rezeptur von GREVEN® SOFT U ECO vereint in nahezu idealer Weise hohe Reinigungskraft, gute Haut- sowie Umweltverträglichkeit.
- Hierzu trägt in hohem Maße die verwendete Tensidkombination bei. Dabei handelt es sich um sehr milde und aus nachhaltigen Quellen hergestellte Tenside, welche die dermatologische Verträglichkeit des Produktes optimieren.
- Die Reinigungswirkung des Produktes wird durch Olivenkernmehl unterstützt, das in seiner Kornstruktur und Kornfeinheit besonders auf diese Verwendung abgestimmt ist. Durch das geringe spezifische Gewicht ist eine Verstopfung von Abflüssen und Rohrleitungen nahezu ausgeschlossen
- Das enthaltene Rapsöl unterstützt die Reinigungswirkung und hilft Hautirritationen durch die rückfettende Wirkung zu vermeiden.
- Der pH-Wert des Produktes ist dem natürlichen Säureschutzmantel der Haut angepasst. Dieser wird in seinen Funktionen durch das Produkt nicht beeinträchtigt.

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, OLEA EUROPAEA SEED POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM COCO-SULFATE, BRASSICA CAMPESTRIS SEED OIL, OLEIC ACID, SODIUM CHLORIDE, SODIUM CITRATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, ALLANTOIN, XANTHAN GUM, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, CITRIC ACID, PARFUM, CI 42090.

Artikel-Nr. 14060015:

AQUA, OLEA EUROPAEA SEED POWDER, BRASSICA CAMPESTRIS SEED OIL, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM COCO-SULFATE, OLEIC ACID, SODIUM CHLORIDE, SODIUM CITRATE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, ALLANTOIN, XANTHAN GUM, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, CITRIC ACID, PARFUM, CI 42090.

Anwendung

GREVEN® SOFT U ECO auf die nicht angefeuchtete Haut verteilen. Anschließend mit wenig Wasser weiter waschen. Ist der Schmutz vollständig gelöst, Hände gründlich mit Wasser abspülen und sorgfältig abtrocknen. Versehentlich in das Auge gelangtes Produkt gründlich mit Wasser ausspülen

Gutachten zur Hautverträglichkeit

Die Hautverträglichkeit von GREVEN® SOFT U ECO wurde sorgfältig geprüft und nachgewiesen. Ein schriftliches Gutachten liegt vor.

Ökologie

Die verwendeten Tenside erfüllen die Bedingungen der leichten biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) 648/2004 über Detergentien festgelegt worden sind. Die Laborprüfung von Tensiden im Rahmen dieser Verordnung basiert auf dem "Confirmatorytest"-Verfahren (Bestätigungstest) der OECD-Methode. GREVEN® SOFT U ECO 2-L-Varioflasche ist ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel: DE/030/115.

Gesetzliche Vorschriften

GREVEN® SOFT U ECO unterliegt der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel. Weitere Hinweise zum Umgang mit dem Produkt können den Gruppenmerkblättern für den beruflichen Hautschutz – Hautmittel – entnommen werden.

Haltbarkeit

Das Produkt ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO = Period after Opening) ist auf der Verpackung angegeben.

Verpackungsgrößen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Menge pro VE
14060015	250-ml-Tube	24 Stück
14352002	2-L-Varioflasche*	6 Stück
14352005	10-L-Kanister	1 Stück

*Geeignete Spendersysteme finden Sie unter https://www.peter-greven-hautschutz.de/produkte/dosiertechnik

Unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, die keine Zusicherung von Eigenschaften unserer Erzeugnisse bedeuten, beruhen auf langjährigen Erfahrungen. Sie sind jedoch – auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter und ausländische Rechtsvorschriften – unverbindlich und befreien unsere Kunden nicht davon, unsere Produkte und Verfahren auf ihre Eignung für den Einsatzzweck selbst zu prüfen. **Stand: 11/2023**

