

Flüssige Handwaschpaste

Beschreibung

Flüssige Handwaschpaste ist ein besonders mildes und hautschonendes Händereinigungsmittel mit hautschützenden Substanzen, ist leicht sauer, seifen- und lösungsmittelfrei, enthält nur umweltneutrale Reibemittel. Flüssige Handwaschpaste reinigt gründlich selbst starke Verschmutzungen ohne die Haut zu sehr zu belasten. Hochwirksame Hautschutzstoffe schützen die Haut und verhindern Irritationen, was durch aufwendige Hauttests belegt ist. Die leicht saure pH-Wert-Einstellung von Flüssige Handwaschpaste erhält den wichtigen Säureschutzmantel der Haut. Umweltneutrale Reibemittel belasten die Umwelt nicht durch starke Bleichbehandlung und Konservierungsmaßnahmen, wie sie teils bei natürlichen Reibemitteln notwendig sind. Abflüsse und Rohrleitungen werden durch Flüssige Handwaschpaste nicht verstopft.

Eigenschaften

- hautneutral
- keine Umweltbelastung
- angenehmer Geruch
- ausgezeichnetes Schaumverhalten

Technische Daten

pH-Wert	4,2 - 4,8
Dichte	~ ca. 1,065 - 1,084 g/cm ³
Viskosität	mittelviskos
Farbe/Aussehen	beige
Schaumverhalten bei 24 °C	gut
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig
Flammpunkt	n.a.
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	30 Monate

Hinweis

Hautverträglichkeit

Flüssige Handwaschpaste wurde umfangreichen hautärztlichen Tests unterzogen und für nicht irritierend befunden. Flüssige Handwaschpaste enthält eine Waschrohstoffkombination, welche als besonders hautverträglich getestet wurde. Weiter sind hochwirksame Hautschutzstoffe enthalten.

Gesetzliche Vorschriften

Flüssige Handwaschpaste unterliegt der Kosmetikverordnung, den Kosmetikrichtlinien der EG sowie dem Lebensmittel- und



Bedarfsgegenstandegesetz. Flüssige Handwaschpaste unterliegt nicht dem Chemikaliengesetz sowie der Gefahrstoffverordnung.

Ökologische Daten

Flüssige Handwaschpaste unterliegt nicht dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (WRMG) Dennoch wird die in diesem Gesetz geforderte Abbaubarkeit der Waschrohstoffe erfüllt.

Lagerung

Flüssige Handwaschpaste kann gemäß Kosmetikverordnung mindestens 24 Monate im geschlossenen Originalgebilde bei Raumtemperatur gelagert werden.

weitere Hautschutzhinweise

Jeder 3. ist heute Allergiker. Hautleiden stehen an der Spitze der Berufskrankheiten und können zur Berufsunfähigkeit führen. Durch die hohe Belastung mit Schadstoffen am Arbeitsplatz sind besondere Schutzmaßnahmen erforderlich. Gerade in der kalten Jahreszeit ist der Fett- und Feuchtigkeitsgehalt der Haut sehr wichtig. So ist in dieser Zeit die Luftfeuchtigkeit sehr niedrig, da kalte Luft nicht so viel Feuchtigkeit aufnehmen kann wie warme Luft. Weiter produziert der Mensch in dem gleichen Zeitraum weniger Hautfett. So kommt es in dieser wechselhaften Zeit am leichtesten zu trockenen und rissigen Händen, was sich auch durch weiße Hautbeläge zeigt. Die Haut muss jetzt, wo sie schnell ungeschützt sein kann, besonders gepflegt werden. Hierfür steht das Produkt "Unsichtbarer Handschutz" aus unserem Hause zur Verfügung. **Über die richtige Pflege gibt unser Hautschutzplan (Artikel-Nr. 6243) Auskunft.**

Anwendung

Anwendbar über LIQUI MOLY-Spender-System (Artikel-Nr. 3353).

Die dosierte Menge Flüssige Handwaschpaste in den trockenen Händen gründlich verreiben. Schmutz gut lösen und mit wenig Wasser weiterwaschen. Hände mit viel Wasser gründlich abwaschen. Hände

Flüssige Handwaschpaste

sorgfältig abtrocknen.

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff	3355
	D-GB-I-E-P
10 l Eimer Kunststoff	3354
	D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.