

Opytec

Handreiniger für Grobverschmutzungen

Eigenschaften

Hochwertige, schmutzlösende, viskose Handwaschseife zur Entfernung von öligen, fettigen und verkrusteten Verschmutzungen. Ausgesuchte Waschsubstanzen und hautschonende Reibekörper sorgen für eine intensive aber schonende Reinigung. Die Reibekörper lösen die öligen, fettigen und verkrusteten Verschmutzungen mechanisch von der Haut und nehmen sie auf. Die rückfettenden Hautschutzkomponenten schützen und pflegen die Haut. Mit dem eingestellten pH-Wert bleibt der natürliche Säureschutzmantel der Haut erhalten. Angenehme, gut hautverträgliche, naturbasierte Parfümierung. Frei von hautreizenden Lösemitteln sowie Sand- und Holzreibeckörpern. Dermatologisch unbedenklich. Äußerst sparsam in der Anwendung. Keine Verstopfung von Abläufen und Gullis, wie bei herkömmlichen Sandpasten. Opytec enthält nachwachsende Rohstoffe und ist gut biologisch abbaubar. Die Verpackungen sind sortenrein recycelbar.

Produktzusammensetzung (INCI)

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Polyurethane, Bentonite, PEG-7-Glyceryl Cocoate, Glycerin, Sulfated Castor Oil, Phenoxyethanol, Polyethylene, Citric Acid, Sodium Benzoate, Limonene, Styrene/VP Copolymer, Salicylic Acid, Aluminium Hydroxide, CI 42090, Sorbic Acid.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 5,0

Anwendungsbereich

Zum Waschen stark verschmutzter Hände mit öligen, fettigen oder verkrusteten Verschmutzungen z. B. in Werkstätten, Lebensmittel verarbeitenden Betrieben, Maler- und Lackierereien, Industrie- und Produktionsbetrieben, Berufsschulen, Auto- und KFZ-Bereich usw. Entfernt synthetische und natürliche Öle und Fette, Farbreste, Lebensmittelrückstände, Pigmentstoffe etc.

Anwendung

Produkt nach längerer Lagerung aufschütteln.

In der 2-Liter-PE-Weichflasche:

Plastikkappe von der Dosiereinheit abziehen, nicht abschrauben. Gebinde in den ManoDos-soft Spender mit der Dosiereinheit nach unten geben, ganz nach hinten schieben und Spender schließen. Bei der ersten Betätigung des Spenderbügels rastet die Dosiereinheit im Spender deutlich hörbar ein und ist bereit. Jede umweltschonende 2-Liter-PE-Weichflasche wird mit einer neuen Dosiereinheit geliefert. Damit entfällt die periodische Reinigung und Wartung der Dosiereinheit.

In nachfüllbaren und für viskose Produkte geeigneten Spendern:

Spender mit Opytec befüllen. Vermischungen mit anderen Seifen vermeiden. Spender mindestens zweimal jährlich komplett entleeren und gründlich mit warmem Wasser reinigen.

Mit aufschraubbarer manueller Dosierpumpe:

Dosierpumpe auf den Kanister schrauben. Zweimal drücken entspricht etwa 2 ml. Dosierpumpe vor jedem Gebindewechsel gründlich mit warmem Wasser innen und außen reinigen.

Handreinigung:

Ca. 2 ml Opytec auf die trockenen Hände geben und ohne Wasser gründlich reiben. Leicht anfeuchten und weiter reiben. Anschließend unter fließendem Wasser abwaschen und sorgfältig abtrocknen.

Eine detaillierte druckfähige Anleitung zur Handreinigung finden Sie unter www.kiehl-group.com. Zum Schutz der Hände bei und nach der Arbeit empfehlen wir Produkte aus der „marina KC Handcreme-Serie“.



Hand- reinigung, Desinfektion und Pflege



Verbrauch

1 – 3 ml pro Handreinigung

Verpackung

| | |
|--|---------------------|
| 3 x 2 L Weichflaschen im Karton | Art.-Nr. j 47 02 0b |
| 2 x 5 L Kanister im Karton | Art.-Nr. j 47 02 05 |
| 6 x 1 L Rechteckflaschen im Karton | Art.-Nr. j 47 02 03 |
| 18 x 150 ml Flaschen im Karton | Art.-Nr. j 47 02 91 |
| ManoDos-soft Spender | Art.-Nr. z 54 41 20 |
| Manueller Dosierspender für 5 L Kanister | Art.-Nr. z 10 40 07 |

Vor Frost schützen!

