

Opysafe

Universelle Hautschutzlotion

Eigenschaften

Hochwertige viskose Hautschutzlotion. Schützt aufgrund der speziellen Formulierung vor öligen, fettigen und wässrigen Verschmutzungen. Die Kombination von filmbildenden Inhaltsstoffen und speziellen Emulgatoren sorgen für einen hautschonenden Schutz der Hände ohne störende Fettschichten. Die Reinigung der Hände wird deutlich erleichtert. Parfümfrei, deshalb für alle Einsatzbereiche geeignet. Mit dem eingestellten pH-Wert bleibt der natürliche Säureschutzmantel der Haut erhalten. Die hohe Rückfettung der Feuchtigkeitsspendenden Hautschutzkomponenten beugt Hautreizungen vor. Besonders für die häufige Anwendung geeignet und äußerst sparsam. Dermatologisch getestet. Das Produkt enthält nachwachsende Rohstoffe, ist gut biologisch abbaubar und frei von Duftstoffen, Lösemitteln und Alkohol. Zum Einsatz im Wandspender bei 5 bis 35 °C Umgebungstemperatur geeignet. Die Verpackungen sind sortenrein recycelbar.

Produktzusammensetzung (INCI)

Aqua, Oleyl Erucate, Glycerin, PVP, Cetyl Alcohol, Cetareth-20, Glyceryl Stearate SE, Stearic Acid, Phenoxyethanol, Cera Alba, Panthenol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylat Crosspolymer, Benzyl Alcohol, Sodium Silicate, Ethylhexylglycerin, Lactic Acid, Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 6,5

Anwendungsbereich

Zum hautschonenden Schutz der Hände und angrenzender Hautpartien. Schützt die Hände gegen ölige und fettige Verschmutzungen und gleichzeitig gegen wässrige Medien. Ideal zum Einsatz in allen Bereichen, die einen umfassenden Hautschutz benötigen, z. B. in Heimen, Krankenhäusern, Lebensmittelverarbeitenden Betrieben, Küchen, Schulen Kindergärten, Werkstätten etc.

Anwendung

In der 1-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 einsatzbereit. Jede umweltschonende 1-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 Opysafe befüllen. Vermischungen mit anderen Produkten vermeiden. Spender mind. zweimal jährlich komplett entleeren und gründlich mit warmem Wasser reinigen.

Vor der Anwendung der Schutzlotion müssen die Hände gründlich gereinigt und getrocknet werden. 0,3 – 0,8 ml Opysafe in die Hände geben und die Hände gründlich eincremen. Nagelbett, unter den Nägeln und die Fingerzwischenräume besonders beachten. Weitere belastete Hautbereiche ebenfalls eincremen. Um einen ausreichenden Schutz zu gewährleisten, müssen die Hände vor der Arbeit und nach jeder Pause ausreichend eingecremt werden. Vor Beginn der Arbeit die Schutzlotion ausreichend einziehen lassen.

Eine detaillierte druckfähige Anleitung zur Verwendung von Cremes/Lotionen finden Sie unter www.kiehl-group.com.

Zur Reinigung der Hände vor der Verwendung der Hautschutzlotion und nach der Arbeit empfehlen wir Produkte aus der „marina KC Serie“.



**Hand-
reinigung,
Desinfektion
und Pflege**

balance



Verbrauch

0,3 – 0,8 ml pro Anwendung

Verpackung

18 x 150 ml Flaschen im Karton
6 x 1 L Weichflaschen im Karton
ManoDos-soft Spender

Art.-Nr. j 47 31 91
Art.-Nr. j 47 31 0a
Art.-Nr. z 54 74 20

Vor Frost schützen!

