



Karton mit 12 Tuben à 100 ml	ArtNr. 00549
Karton mit 10 Fl. à 500 ml	ArtNr. 00375
Karton mit 10 V10-Fl à 500 ml	ArtNr. 00738
Karton mit 6 V 10-Fl. à 1.000 ml	Art -Nr 00332
Karton mit 6 Spenderfl. à 2.000 ml	ArtNr. 00241

Zubehör

Dispenser (Handdosierpumpe)	
für 500 ml SAMOLIND-Fl.	ArtNr. 94787
DR.SCHNELL Euro-Wandspender	
für 500 ml SAMOLIND-FI.	ArtNr. 80058
DR.SCHNELL V10-Wandspender	
für 1.000 ml SAMOLIND-Fl.	ArtNr. 80044
DR.SCHNELL Wandspender	
für 2 000 ml SAMOLIND-Fl	Art -Nr 80071

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.





Schützt die stark beanspruchte Haut mit Vitamin E – parfümfrei

Produktbeschreibung

SAMOLIND ist eine schnell einziehende, parfüm- und silikonfreie Hautschutzcreme (Wasserin-Öl-Emulsion, O/W) und wird bei Arbeiten verwendet, bei denen die Haut mit wasserlöslichen Arbeits-, Reiz- und Schadstoffen in Kontakt kommt. Sie zieht schnell ein und hinterlässt keinen Fettfilm, spendet der Haut Feuchtigkeit mit Glycerin und hilft so, sie vor dem Austrocknen zu schützen. Zusätzlich enthält SAMOLIND Vitamin E, das hilft, gerötete und gestresste Haut zu beruhigen und somit Hautkrankheiten vorzubeugen. SAMOLIND ist besonders geeignet für den Einsatz in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben und zur Anwendung in der Küche.

Anwendungsbereiche

SAMOLIND Hautschutzcreme wird überall dort angewendet, wo parfümfreier Hautschutz bei feuchten Arbeitstätigkeiten benötigt wird. Sie ist besonders geeignet für den Einsatz in Küchen, Pflege- und Altenheimen, Kliniken, Industrie, Lebensmitteleinzelhandel, Hotels, Gaststätten, etc. SAMOLIND schützt die Haut vor direktem Kontakt mit wässrigen Arbeits-, Reiz- und Schadstoffen wie Wasser, Alkoholen, Lebensmitteln, Desinfektionsmitteln, Säuren, Laugen, Salzen, Kalk, Zement, Gips und wassergemischten Kühlschmierstoffen, Spül- und Waschmitteln.

Produkteigenschaften

- Schützt die Haut vor wasserlöslichen Arbeits-, Reiz- und Schadstoffe
- Dermatologisch getestet
- Stärkt die Hautschutzbarriere
- Erleichtert gleichzeitig die Hautreinigung
- Zieht schnell ein und fettet nicht
- Parfüm-, farbstoff- und silikonfrei
- Hohe Verbraucherakzeptanz
- Hilft bei der Regeneration der Haut
- Praktische 500 ml Flasche mit Klappverschluss, als Einzelflasche, in einem 500 ml Euro-Wandspender oder mit Handdosierpumpe einsetzbar
- Ökologische 1.000 ml Spenderflasche für Wirtschaftlichkeit im professionellen Hautschutz
- Hygienische, einfache und keimfreie Dosierung über den 1.000 ml DR.SCHNELL V10-Wandspender
- Hygienische, einfache und keimfreie Dosierung über den 2.000 ml DR.SCHNELL Wandspender
- HACCP-konform
- Wirksamkeitsnachweis vorhanden (BUS Test)

Produktdaten

- Aussehen: weiße Creme
- pH hautneutral 5,5

Anwendungsempfehlung

Vor dem Eincremen mit SAMOLIND sollte die Haut gründlich gewaschen und sorgfältig abgetrocknet werden. SAMOLIND (ca. 1 ml) sorgfältig in die Hände (auch zwischen den Fingern und am Nagelbett) einreiben und einziehen lassen. SAMOLIND sollte vor Arbeitsbeginn, nach jeder Arbeitspause und jedem Händewaschen angewendet werden. SAMOLIND kann auch im Gesicht angewendet werden.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

SAMOLIND unterliegt der EU-Kosmetikverordnung.

SAMOLIND ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur mindestens 30 Monate haltbar. Nach Öffnung ist SAMOLIND noch 12 Monate haltbar. Hautschutzmittel sind Bestandteil der persönlichen Schutzausrüstung (PSA).

