

Hautschutz, Haut- und Händepflege

DESOLIND PROTECT

Parfümfreie Wasser-in-Öl-Hautschutz- & Pflegecreme

- Schutzwirkung nach neuesten Prüfmethode bestätigt (gem. TRGS 401/ABD)
- schützt die Haut vor wasserlöslichen Stoffen
- hautpflegend mit Vitamin E, Glycerin und Bienenwachs



Produktbeschreibung

DESOLIND PROTECT ist speziell zum Schutz der Hände des Pflegepersonals im Arbeitsalltag entwickelt worden. Als Wasser-in-Öl-Emulsion lässt sich DESOLIND PROTECT leicht verteilen und zieht schnell in die Haut ein, wobei ein geschmeidiger, nicht fettender Schutzfilm zurückbleibt. DESOLIND PROTECT eignet sich zur täglichen Anwendung vor hautbelastenden Tätigkeiten, um die Haut der Hände bei Feucharbeiten und auch beim Tragen von Handschuhen zu schützen.

Zusätzlich zur Schutzfunktion pflegt DESOLIND PROTECT die Haut mit rückfettenden und feuchtigkeitsspendenden Inhaltsstoffen sowie Vitamin E. Mit angenehmem Geruch nach Bienenwachs. Enthält einen Lipidanteil von 15 %.

Anwendung

DESOLIND PROTECT sorgfältig in die sauberen und trockenen Hände einmassieren. Kritische Stellen wie Handgelenke, Fingergelenke, Fingerzwischenräume und Nagelfalze beachten.

Anwendungsgebiete

Schutz der Hände im Arbeitsalltag, z. B. bei Arbeitsbeginn, nach Arbeitspausen, vor Tätigkeiten mit Feuchtigkeitskontakt und beim Tragen von Handschuhen.

Kompatibilität mit Handschuhen

DESOLIND PROTECT ist geeignet für die Anwendung mit qualitativ hochwertigen Handschuhen aus Nitril und Latex.

Die Verwendung von DESOLIND PROTECT entbindet nicht von der Anwendungspflicht vorgeschriebener Schutzmaßnahmen.

Haltbarkeit / Hinweise zur Lagerung

Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate
Kühl und trocken lagern (Raumtemperatur).
Produkt nach Gebrauch verschließen.

Ingredients

Aqua, Paraffinum Liquidum, Glycerin, Squalane, Glyceryl Oleate, Cera Alba, Magnesium Stearate, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Wheat Amino Acids, Magnesium Sulfate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Citric Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate.

Gutachten

Dr. med. H. Prieur, Dermatologe, Alfter:
Gutachten zur Prüfung des Produktes Desolind Protect OP im Patch-Test am Menschen (Kosmetische Studie).

Prof. Dr. med. P. Elsner, Dr. med. S. Schlie-mann, Dermatologen, Jena:

Prüfung der Wirksamkeit von 3 Hautschutzprodukten mit Bestimmung des Hautschut-zindex anhand des TEWL im Vergleich zu generischen Hautschutzmustern im repeti-tiven in vivo Irritationstest.

Produktstatus

DESOLIND PROTECT entspricht der EU-Kos-metik-Verordnung und daher ist ein Sicher-heitsdatenblatt nicht erforderlich.

Besondere Hinweise

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ist das Produkt gemäß den rechtlichen Vorga-ben sicher und verträglich. Die folgenden Angaben gelten daher für den versehentli-chen Fehlgebrauch. Maßnahmen bei verse-hentlichem Kontakt mit den Augen: sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser ausspülen; bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Augenarzt konsultieren. Maß-nahmen bei versehentlichem Verschlucken größerer Mengen: kein Erbrechen auslösen. Mundhöhle ausspülen und ca. 1 Glas Wasser trinken. Gegebenenfalls zuständige Giftin-formationen zentrale oder Arzt konsultieren. Beim Konsultieren eines Arztes oder einer Giftinformationszentrale bitte stets Etikett oder Produktinformation bereithalten.

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Art. Nr.	PZN
DESOLIND PROTECT	Tube	100 ml	12	DT-622OP-001	02496287



BIALIND®

Pflegelotion für Haut und Hände

✓ pH-hautneutral

- zieht besonders schnell in die Haut ein ohne zu fetten
- fördert die Hautregeneration mit Allantoin
- pH-hautneutral



PRÄPARATETYP

BIALIND® ist eine Öl-in-Wasser-Emulsion für die beanspruchte Haut mit der speziellen Hautpflege- und Regenerationskomponente Allantoin.

Pflegt und schützt die durch häufige Händedesinfektion und Waschung beanspruchte Haut. Ist feuchtigkeitsspendend und hautregenerierend. Zieht rasch in die Haut ein, ohne sichtbar zu fetten.

BIALIND® ist pH-hautneutral und verhindert eine Austrocknung der Haut.

ANWENDUNGSBEREICHE

In allen medizinischen Bereichen zur Pflege der empfindlichen Haut, zur Babypflege, nach häufigem Wasser- und Seifenkontakt und als After-sun-Lotion nach dem Sonnenbaden.

ANWENDUNG

BIALIND® dünn auftragen und einreiben.
Zieht rasch in die Haut ein.

ZUSAMMENSETZUNG

Aqua, Decyl Oleate, Isopropyl Myristate, Stearyl Alcohol, Beheneth-10, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Carbomer, Allantoin, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Sorbitan Stearate, Menthol, Tocopheryl Acetate, Parfum, Linalool, Alpha-Isomethyl Ionone, Benzyl Benzoate, Cinnamyl Alcohol, Citral, Citronellol, Geraniol, Hydroxycitronellal, Hydroxyisohexyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Limonene

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

pH-Wert: 5,5 +/- 0,5

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
100 ml Tube	12 x 100 ml	4918232	00-602-001
500 ml Flasche	20 x 500 ml	0190621	00-602-005

DOSIERHILFEN

Dosierpumpe für 500 ml Flasche, Euro-Wandspender

GUTACHTEN

Dr. Voß, Dermatest GmbH, Münster:
Fachärztliches dermatologisches Gutachten (Epikutantest) zur Hautverträglichkeit.

PRODUKTSTATUS

Entspricht der EU-Kosmetik-Richtlinie.

UMWELTINFORMATION

Die Produkte der Dr. Schumacher GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS.

