



Hautpflege

physioderm® creme

bei beruflich stärker belasteter, besonders spröder und trockener Haut

Eigenschaften/Anwendungsgebiete:

Die rückfettende Hautpflegecreme pflegt die beruflich stärker belastete Haut und unterstützt die Regeneration vorgeschädigter Haut.

Sie enthält den feuchtigkeitsbindenden Hautpflegefaktor Sorbitol und Isopropylmyristat als rückfettende Komponente.

Die Creme steigert das Wasserhaltevermögen der Haut, unterstützt die Regeneration des Säureschutzmantels und trägt zur Hautglättung bei. physioderm® creme kann die Regeneration der Haut bei Abnutzungsdermatosen oder Ekzemen nachhaltig fördern.

physioderm® creme hat einen Lipidanteil von ca. 30 %.

Anwendung:

Nach der Arbeit physioderm® creme gleichmäßig auf die saubere und trockene Haut auftragen und sorgfältig verteilen.

Beschreibung:

Weißer, rückfettende Creme. W/O-Emulsion. Silikonfrei, parfümiert.

Erprobungsbogen:

Steht auf Anforderung zur Verfügung.

Hautverträglichkeitsprüfung:

Die Hautverträglichkeit von physioderm® creme wurde von Prof. Tronnier, „Institut für experimentelle Dermatologie“, Universität Witten/Herdecke, untersucht. Das Ergebnis liegt als schriftliches Gutachten vor.

Produktqualität:

Die Herstellung erfolgt unter GMP (Good Manufacturing Practice)-Bedingungen; dies entspricht den neuesten EG-Richtlinien.

Die Keimzahl wird regelmäßig mikrobiologisch geprüft und liegt unter 100 Keimen pro Gramm.

Erste Hilfe:

Versichtlich ins Auge gelangte physioderm® creme sofort etwa 10 Minuten lang mit Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

Lagerungshinweise:

physioderm® creme kann in geschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden. Period After Opening (PAO) entnehmen Sie bitte der Verpackung.

Gesetzliche Vorschriften:

physioderm® creme unterliegt der Kosmetikverordnung, den Kosmetikrichtlinien der EG, dem Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetz, nicht aber dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung

Umwelt:

Die Tuben und Flaschen sind aus PE gefertigt und können nach vollständiger Entleerung als PE-Abfall entsorgt werden. Die Verpackungen sind entsprechend gekennzeichnet.

Allgemeine Hinweise:

Bei den Anzeigen auf Verdacht einer Berufskrankheit stehen Hautkrankheiten seit vielen Jahren an erster Stelle. Sehr oft zeigt sich der Beginn einer Hauterkrankung durch raue, rissige und trockene Hände.



Werden keine geeigneten Schutzmaßnahmen getroffen, kann das der Anfang einer schwerwiegenden Hauterkrankung sein. Deshalb ist es wichtig, dass regelmäßig auf den jeweiligen Arbeitsplatz abgestimmte Hautschutz-, Hautreinigungs- und Hautpflegeprodukte angewendet und somit beruflich bedingte Hauterkrankungen verhindert werden. Physioderm hat ein komplettes Programm, das Hautschutz, Hautreinigung und Hautpflege umfasst.

Zusammensetzung nach INCI* :

Aqua, Paraffinum Liquidum, PEG-7 Hydrogenated Castor Oil, Isopropyl Myristate, Petrolatum, Sorbitol, Sorbitan Isostearate, PEG-2 Hydrogenated Castor Oil, Ozokerite, Hydrogenated Castor Oil, PEG-45/Dodecyl Glycol Copolymer, Sodium Lactate, Lactic Acid, Lanolin, Imidazolidinyl Urea, Magnesium Sulfate, Sorbic Acid, Lecithin, Propylene Glycol, BHT, Glyceryl Stearate, Ascorbyl Palmitate, Citric Acid, Parfum, Benzyl Salicylate, Citral, Citronellol, Geraniol, Hydroxycitronellal, Isoeugenol, Limonene, Linalool, Alpha-Isomethyl Ionone, Cinnamyl Alcohol.

* (International Nomenclature Cosmetic Ingredients)

Bestelldaten:

100 ml-Tube:

BSW-Nr.: 13628003

12 x 100 ml-Tube = 1 VE¹⁾

1000 ml-Faltflasche:

BSW-Nr.: 13628001

6 x 1000 ml-Flasche = 1 VE¹⁾

1000 ml-Rundflasche:

BSW-Nr.: 13628002

10 x 1000 ml-Flasche = 1 VE¹⁾

Spender **physiomat® multi**²⁾:

BSW-Nr.: 13675001

für 1000 ml-Faltflasche

Spender **physiomat® multi K**²⁾

(aus schlagfestem Kunststoff):

BSW-Nr.: 13692001

für 1000 ml-Faltflasche

Spender **physiomat® classic**:

BSW-Nr.: 13667001

für 1000 ml-Rundflasche

1) VE = Verpackungseinheit

2) **physiomat® multi** und **physiomat® multi K** sind geeignet zur Ausgabe von Physioderm-Produkten und dürfen nur für diese verwendet werden.

Spendersysteme für **physioderm® creme** :

physiomat® multi und
physiomat® multi K
für die 1000 ml-Faltflasche

bieten optimale Dosierung bei guter Entleerung. Größtmögliche Hygiene ist gewährleistet, da kein direkter Kontakt zwischen Produkt und Spender besteht.



physiomat® classic
für die 1000 ml-Rundflasche

Der Kunststoffspender ermöglicht eine niedrige Dosierung und damit eine hohe Effizienz.



Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Erkenntnisse. Wir erteilen sie unverbindlich. Sie stellen weder eine Garantie dar noch wird hierdurch ein Vertragsverhältnis begründet. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der Produktweiterentwicklung behalten wir uns vor. Wir bitten Sie, die Produkte stets selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen

Peter Greven Physioderm GmbH

Procter-&-Gamble-Str. 26

53881 Euskirchen

Telefon: 02251/77617-61

Telefax: 02251/77617-44

Internet: www.physioderm.de

E-Mail: info@physioderm.de