

- für Hände und Gesicht
- regenerierende W/O-Emulsion
- mit hohem Lipidanteil, intensiv rückfettend
- auch als therapiebegleitende Hautpflege bei bereits vorgeschädigter Haut empfohlen
- silikonfrei
- parfümiert



# PHYSIODERM® CREME

Nachhaltige Pflegecreme für extrem belastete und sehr trockene Haut.

# PHYSIODERM® CREME

Nachhaltige Pflegecreme für extrem belastete und sehr trockene Haut.



- für Hände und Gesicht
- regenerierende W/O-Emulsion
- mit hohem Lipidanteil, intensiv rückfettend
- auch als therapiebegleitende Hautpflege bei bereits vorgeschädigter Haut empfohlen
- silikonfrei
- parfümiert

## EIGENSCHAFTEN/ ANWENDUNGSGEBIETE:

Die intensiv rückfettende Hautpflegecreme pflegt die beruflich extrem belastete Haut und unterstützt regelmäßig angewendet die Regeneration der Haut. PHYSIODERM® CREME enthält den feuchtigkeitsbindenden Hautpflegefaktor Sorbitol und Isopropylmyristat als rückfettende Komponente. Die Creme steigert das Wasserhaltevermögen der Haut, unterstützt die Aufrechterhaltung des Säureschutzmantels und trägt zur Hautglättung bei. PHYSIODERM® CREME kann die Regeneration der Haut bei Abnutzungsdermatosen oder Ekzemen nachhaltig fördern und wird daher auch als therapiebegleitende Hautpflege bei bereits vorgeschädigter Haut empfohlen.

## ANWENDUNG:

Nach der Arbeit PHYSIODERM® CREME gleichmäßig auf die saubere und trockene Haut auftragen und sorgfältig verteilen. Besonders auf gefährdete Hautpartien, z. B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, achten.

Ein Video zum Thema „Richtiges Eincremen“ finden Sie unter:

<https://www.youtube.com/watch?v=xDReF2JamFY>



## BESCHREIBUNG:

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

## ERPROBUNGSBOGEN:

Steht unter <https://www.pgp-hautschutz.de/infocenter/erprobungsboegen> als Download oder auf Anfrage zur Verfügung.

## HAUTVERTRÄGLICHKEIT:

Die Hautverträglichkeit von PHYSIODERM® CREME wurde sorgfältig geprüft und bestätigt. Das Ergebnis liegt als dermatologisches Gutachten vor und kann angefordert werden.

## LACKVERTRÄGLICHKEIT:

Das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung bestätigt in einem Prüfbefund die grundsätzliche Lackverträglichkeit von PHYSIODERM® CREME.

## PRODUKTQUALITÄT:

Die Herstellung erfolgt unter GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICE) Bedingungen. Die Keimzahl wird regelmäßig mikrobiologisch geprüft und liegt unter 100 Keimen pro Gramm.

## ERSTE HILFE:

Bei versehentlichem Kontakt mit den Augen: sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser ausspülen; bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Augenarzt konsultieren.

# PHYSIODERM® CREME

Nachhaltige Pflegecreme für extrem belastete und sehr trockene Haut.

## BESTELLDATEN:

100-ml-Tube:  
Art.-Nr.: 14009003  
12 x 100-ml-Tube = 1 VE<sup>1)</sup>

1-L-Varioflasche:  
Art.-Nr.: 14009001  
6 x 1-L-Flasche = 1 VE<sup>1)</sup>

## Geeignete SPENDERSYSTEME:



### [Spender VARIOMAT M](#)

(aus robustem, hochwertigem Stahl):  
Art.-Nr.: 12938004  
für 1-L-Varioflasche

### [Spender VARIOMAT ECO](#)

(aus robustem Kunststoff)  
Art.-Nr.: 13447003  
für 1-L-Varioflasche

(Auszug aus unserem Spendersortiment.  
Weitere kompatible Spender finden Sie unter  
<https://www.physioderm.com/produkte/dosiertechnik>

1) VE = Verpackungseinheit

## LAGERUNGSHINWEISE:

PHYSIODERM® CREME ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO, Period after Opening) ist auf der Verpackung angegeben.

## GESETZLICHE VORSCHRIFTEN:

PHYSIODERM® CREME unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung, nicht aber dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung. Hautschutzmittel sind als Bestandteil der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) anerkannt.

## UMWELT:

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

## ZUSAMMENSETZUNG NACH INCI\*:

AQUA, PARAFFINUM LIQUIDUM, PEG-7 HYDROGENATED CASTOR OIL, ISOPROPYL MYRISTATE, PETROLATUM, SORBITOL, PEG-45/DODECYL GLYCOL COPOLYMER, LANOLIN, PHENOXYETHANOL, SORBITAN ISOSTEARATE, PEG-2 HYDROGENATED CASTOR OIL, OZOKERITE, SODIUM LACTATE, LACTIC ACID, HYDROGENATED CASTOR OIL, MAGNESIUM SULFATE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, SORBIC ACID, LECITHIN, PROPYLENE GLYCOL, BHT, GLYCERYL STEARATE, ASCORBYL PALMITATE, CITRIC ACID, PARFUM.

\* (International Nomenclature Cosmetic Ingredients)

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.

Stand: 12/2024