

Anwenderinformation

Physioderm® sensitive –

Individualprophylaxe für empfindliche oder extrem beanspruchte Haut

Zur Anwendung in Beruf und Alltag

PROTEXSAN

Parfümfreie Hautcreme mit dem natürlichen, patentierten Flavonoid-Extrakt LUTEOLIN zum Schutz vor freien Radikalen.

STEPHALEN® OPTIWASH

Parfümfreies Waschgel zur Haut- und Haarreinigung mit der zum Patent angemeldeten Tensidkombination OptiTens®, welche höchste Reinigungswirkung mit hervorragender Hautverträglichkeit verbindet.

ACTIVE PEARLS® PLUS

Grobhandreiniger für starke Verschmutzungen mit hautschonenden, patentierten Schmutzlösekörpern ACTIVE SOFT PEARLS® (ASP) aus Rizinuswachs.

CARE PURE

Intensivpflegecreme mit Sanddornextrakt; effektiver Ausgleich des Lipidverlusts durch natürliche Öle.

Physioderm® sensitive ist eine Produktreihe für den beruflichen Hautschutz, speziell für empfindliche oder extrem belastete Haut.

Handekzeme: die häufigste Berufskrankheit

Die Hände sind das wichtigste Werkzeug des Menschen für fast alle Arbeiten. Im Berufsalltag sind sie ständig im Einsatz – und dabei häufig speziellen Belastungen ausgesetzt. Daher ist es besonders wichtig, die Hände vor schädlichen

Einflüssen zu schützen. Denn: Sind stark beanspruchte Hände nicht ausreichend geschützt, wird die Haut überlastet und geschädigt. Schwere und chronische Kontaktekzeme sind die Folge. Berufliche Hautkrankheiten sind die mit Abstand größte Gesundheitsgefahr am Arbeitsplatz. Jährlich werden über 20.000 neue Verdachtsanzeigen auf beruflich bedingte Dermatosen gemeldet. Besonders häufig betroffen sind die Hände.

Wie kann ich Hautschädigungen vermeiden?

Die Vermeidung von direktem Hautkontakt mit Arbeitsstoffen steht an erster Stelle, beispielsweise durch die Verwendung geeigneter Schutzhandschuhe. Leider ist dies oft nur begrenzt oder gar nicht möglich, daher sind präventive Hautschutzmaßnahmen notwendig.

Ein geeignetes Konzept zur Primärprävention bietet das Physioderm®-Programm MEIN HAUTSCHUTZ. Nähere Informationen finden Sie unter: www.physioderm.de

Welche Maßnahmen sind bei empfindlicher oder extrem belasteter Haut notwendig?

Speziell für Menschen mit extrem beanspruchter, atopischer oder bereits angegriffener Haut wurde die Produktreihe Physioderm® sensitive entwickelt, die auch die innovative Schutzcreme PROTEXSAN mit Luteolin umfasst. Bei konsequenter Anwendung der Physioderm sensitive Präparate kann eine berufsbedingte Schädigung der Haut vermieden werden.

Über welche besonderen Eigenschaften verfügt PROTEXSAN?

Die Hautschutzcreme PROTEXSAN schützt empfindliche oder extrem beanspruchte Hände durch ein innovatives Wirkkonzept. Sie regeneriert die Hautbarriere durch hautverwandte Ceramide und eine lamellare Struktur, die der Struktur der Epidermis nachempfunden ist.

Zudem nutzt die Creme die antioxidativen Eigenschaften des Naturstoffes Luteolin, um aggressiven Sauerstoffradikalen effektiv entgegen zu wirken.

Und: PROTEXSAN schützt arbeitende Hände nicht nur vor den Arbeitsstoffen, mit denen sie täglich in Berührung kommen. Das enthaltene Luteolin vermindert auch die Entzündungsgefahr, die durch die Bildung von freien Radikalen entsteht. Verschiedene Antioxidantien schützen sich gegenseitig und erstellen ein Netzwerk in der Haut, das freie Radikale abfängt. Eine Kombination von Luteolin mit anderen Radikalfängern kann die Wirkung des Inhaltsstoffes um ein Vielfaches potenzieren. So maximiert PROTEXSAN den Radikalschutz durch die Kombination des patentierten Flavonoid-Extraktes aus Reseda luteola (Luteolin) mit den körpereigenen Antioxidantien Vitamin E und Coenzym Q10.

Beschreibung

Hellbeige, wasserfeste, parfümfreie Creme. Lipidgehalt: ca. 31 %.

Anwendung

PROTEXSAN vor Arbeitsbeginn und nach den Pausen sorgfältig auf die vorher gründlich gereinigten und abgetrockneten Hände auftragen. Die Creme gleichmäßig verteilen und dabei auf die besonders gefährdeten Hautbereiche, z. B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, achten. Bitte ausreichend Produkt verwenden.

PROTEXSAN ist auch unter persönlicher Schutzausrüstung (u. a. Handschuhe) einsetzbar. Eine Beeinträchtigung von Handschuhen durch das Produkt ist nicht bekannt. Im Zweifelsfall sollte jedoch Kontakt mit dem Hersteller aufgenommen werden.

Lagerung

PROTEXSAN ist in originalverschlossenen Tuben mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO, Period after Opening) ist auf der Tube angegeben.

Hautschutzplan



Stand: 11/2018