

Technische Information

hebro[®]derma gel plus

Fett- und silikonfreies Hautschutz-Gel

hebro[®]derma gel plus ist ein vor der Arbeit anzuwendendes, effektiv wirksames Hautschutz-Gel zur Reduzierung der Hauterweichung, auch während des Tragens von Schutzhandschuhen.

Eigenschaften

- ist ein leicht viskoses klares Gel. Es verfestigt die oberen Hautschichten und verstärkt somit die eigene Hautschutzfunktion bei mechanischen Belastungen (z. B. beim Umgang mit Glasfasern) und bei Feuchtarbeiten. Durch diese hautfestigenden Eigenschaften werden außerdem Fingerabdrücke auf Gegenständen reduziert.
- ist frei von Fetten (Lipiden), so dass dieses Hautschutzmittel auch für Träger von Latex-Handschuhen geeignet ist.
- ist dermatologisch getestet, frei von Silikonverbindungen, Konservierungsmitteln und Duftstoffen.
- wirkt desinfizierend auf grampositive und gramnegative Bakterien, Hefen Pilze und behüllte Viren (z. B. Influenza, HBV, HIV).
- enthält Glycerin (Feuchtigkeitsspender), D-Panthenol (beschleunigt Hautregeneration und Wundheilung) und α -Bisabolol (wirkt gegen Entzündungen).
- entfaltet seine Wirkung schon durch den Auftrag in geringer Menge und ist damit besonders wirtschaftlich.



Anwendung

Es wird ca. 1 ml **hebro[®]derma gel plus** vor der Arbeit bzw. vor dem Überziehen von Handschuhen auf die saubere und trockene Haut aufgetragen, gleichmäßig verteilt und einmassiert bis die Haut wieder trocken ist. Bei hygienischer Händedesinfektion sind zweimal 3 ml mit je 30 sec. Einwirkzeit zu verwenden.

Information

Die Mindesthaltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde beträgt 12 Monate ab Produktionsdatum. Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.