

Technische Information

hebro[®]safety

Dermatologischer Hand- und Hautschutz-Schaum

Charakteristischer Aufbau

Sicherer Hand- und Hautschutz gegen Säuren, Laugen, Lösungsmittel, Farben, Öle, Schmierstoffe, Ruß, Kohle, Baustoffe (z. B. Zement), Wasch- und Reinigungsmittel und sonstige Verschmutzungen

Eigenschaften

hebro[®]safety

- bewirkt ein sekundenschnelles Eindringen in die Haut mit ausgeprägter Hauthaftung.
- legt sich als unsichtbarer, hauchdünner Film auf die Haut, der die Griffigkeit, die natürliche Handfeuchtigkeit und das Oberflächengefühl nicht beeinträchtigt.
- hinterlässt keine Rückstände oder Abdrücke auf den zu bearbeitenden Flächen.
- verursacht keine Beeinträchtigung oder Beeinflussung der Tätigkeit wie mit Schutzhandschuhen.
- ruft auch bei langfristiger Anwendung keine Allergien oder Sensibilisierungen hervor.
- ist wasserbeständig auch bei häufigem Händewaschen.

Empfohlene Einsatzkonzentration

Bei der Verwendung der **hebro[®]safety** Aerosoldose die Sprühdose vor Gebrauch schütteln. Dann die Sprühdose senkrecht halten und eine walnussgroße Menge in die sauberen Hände geben und gut verreiben.

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.