

RINAX® SKINGUARD GLOVE H 821

Schweißreduzierende Hautschutzlotion beim Tragen von Handschuhen



Anwendungsbereich

- Zur Anwendung vor der Arbeit
- Gegen Hauterweichung durch das Tragen von Handschuhen und luftabschließender Kleidung sowie durch Kontakt mit wässrigen Arbeitsstoffen und bei mechanischer Belastung der Haut
- Beim Tragen von luftabschließender Schutzbekleidung, wie z.B. Handschuhen, Stiefeln und Schutzanzügen
- Ideal zur Verwendung in allen Bereichen, die einen umfassenden Hautschutz benötigen, z. B. in Heimen, Krankenhäusern, lebensmittelverarbeitenden Betrieben, Küchen, Schulen, Kindergärten, Werkstätten etc.
- Geeignet für Tätigkeiten in der lebensmittelverarbeitenden Industrie

Produktvorteile/-eigenschaften

- Unparfümierte, viskose O/W – Emulsion für beanspruchte Haut
- Reduziert durch seine schweißhemmenden Inhaltsstoffe die typischen Probleme wie Hauterweichung und Schweißzersetzung infolge eines Wärme- und Feuchtigkeitsstaus
- Stärkt die mechanische Festigkeit der obersten Hornhautschicht
- Silikonfrei
- Erfüllt die Anforderungen im Rahmen eines HACCP-Konzeptes

Technische Daten

pH Wert	nicht anwendbar
Produktfarbe	weiß
Gebinde*	250 ml Flasche 1000 ml Beutelflasche
Inhaltsstoffe nach INCI	AQUA, ALUMINUM CHLOROHYDRATE, DICAPRYLYL CARBONATE, STEARETH-2, NEOPENTYL GLYCOL DIHEPTANOATE, CETEARETH-12, STEARYL ALCOHOL, CETEARETH-20, HAMAMELIS VIRGINIANA LEAF WATER, PHENOXYETHANOL, ALLANTOIN, DISTEARYL ETHER, ALCOHOL DENAT., BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, TOCOPHEROL

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.



RINAX® SKINGUARD GLOVE H 821

Schweißreduzierende Hautschutzlotion beim Tragen von Handschuhen

Anwendung und Dosierung



0,6 - 1,5 ml

Rinax® Skinguard Pro H 821 vor dem Anlegen luftabschließender Schutzbekleidung auf die gereinigte und trockene Haut auftragen, einmassieren und gut einziehen lassen. Dabei ist auch ein sorgfältiges Einreiben zwischen den Fingern und an den Zehen wichtig. Eine einmalige Anwendung pro Tag ist aufgrund des Wirkmechanismus ausreichend und wird ausdrücklich empfohlen.



0,6 - 1,5 ml

Hinweis

Dosierung sollte durch Flasche bzw. Dosierspender erfolgen.

Die Lagerung und Haltbarkeit ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.

Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden.

Ergänzende Produkte

Rinax® Skincare H 822 - Hautpflegecreme mit Naturölen und Bienenwachs

Gesetzliche Vorschriften

Rinax® Skinguard Glove H 821 unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Rinax® Skinguard Glove H 821 unter www.buzil.de.

Artikelnummer*:

H821-0250

H821-0001

Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 07.12.2018