



GREVEN® MULTI TEC / MULTI TEC PURE



Universelle Schutzcreme mit dualistischem Wirkungsprinzip
bei häufig wechselnden oder nicht klar definierten Hautgefährdungen
sowie bei mechanischer Belastung der Haut

- wirkt hautfestigend
- reduziert die Hautbelastung
- unterstützt die natürliche Regenerationsfähigkeit der Haut
- O/W-Emulsion
- enthält Glycerin, Hamamelis und Panthenol
- silikonfrei
- parfümiert oder unparfümiert
- unparfümiert: HACCP-konform

GREVEN[®] MULTI TEC / MULTI TEC PURE



Anwendungsbereich

GREVEN[®] MULTI TEC ist bei häufig wechselnden oder nicht klar definierten Hautgefährdungen sowie bei mechanischer Belastung der Haut, z. B. durch Werkzeuge, Glasfasern, Drahtwolle oder Kartonaugen sowie beim Tragen von Handschuhen geeignet.

Produktbeschreibung

GREVEN[®] MULTI TEC ist eine Hautschutzcreme mit dualistischem Wirkungsprinzip. Die O/W-Emulsion ist frei von Silikonöl und hinterlässt keine Spuren auf Werkstücken oder Werkzeugen.

Produkteigenschaften

- Das dualistische Wirkungsprinzip der Creme begründet sich durch den Aufbau des Präparates. Es werden sowohl Inhaltsstoffe mit einer Barrierefunktion gegen wasserlösliche, wie auch wasserunlösliche Schadstoffe verwendet.
- Als indifferente Barriere sind Schichtsilikate enthalten, die einen für organische Arbeitsstoffe schwer durchdringbaren Schutzfilm auf der Haut bilden.
- Unterstützt wird diese Funktion durch Cellulosen, die durch ihre Hydrathüllen eine Barrierefunktion gegen wasserunlösliche Stoffe ausbilden.
- Fettalkohole und -ester bilden neben anderen Fettstoffen einen Schutz gegen wässrige Schadstoffe.
- Panthenol und Vitamin E wirken zusätzlich entzündungshemmend und unterstützen die natürliche Regenerationsfähigkeit der Haut.
- Hamamelis, ein natürlicher Gerbstoff, bewirkt eine Verfestigung der oberen Hautschichten. Daher ist die Creme auch zur Anwendung unter Schutzkleidung, wie z. B. PVC- oder Gummihandschuhen, geeignet.

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, GLYCERYL STEARATE SE, CETEARYL ETHYLHEXANOATE, GLYCERIN, CETEARYL ISONONANOATE, TALC, KAOLIN, POLYVINYL ALCOHOL, CETEARYL ALCOHOL, PANTHENOL, HYDROXYETHYLCELLULOSE, HAMAMELIS VIRGINIANA WATER, TOCOPHERYL ACETATE, HAMAMELIS VIRGINIANA EXTRACT, STEARIC ACID, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM CETEARYL SULFATE, GALLIC ACID, BUTYLENE GLYCOL, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, (PARFUM).

Anwendung

GREVEN[®] MULTI TEC wird vor Arbeitsbeginn und nach den Pausen sorgfältig auf die vorher gereinigten Hautpartien aufgetragen. Dabei ist auf besonders gefährdete Hautbereiche, z. B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, zu achten. Bei längeren Arbeitsintervallen sollte die Anwendung wiederholt werden. Das Produkt sollte nicht ins Auge gelangen.

Gutachten zur Hautverträglichkeit

Die Hautverträglichkeit von GREVEN[®] MULTI TEC wurde sorgfältig geprüft und nachgewiesen. Ein schriftliches Gutachten liegt vor.

Lackverträglichkeit

Das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung bestätigt in einem Prüfbefund die grundsätzliche Lackverträglichkeit von GREVEN[®] MULTI TEC.

Gesetzliche Vorschriften

GREVEN[®] MULTI TEC unterliegt der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel. Weitere Hinweise zum Umgang mit dem Produkt können den Gruppenmerkblättern für den beruflichen Hautschutz – Hautmittel – entnommen werden.

Haltbarkeit

Das Produkt 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.

Verpackungsgrößen

Parfümiert

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Menge pro VE
13042038	100-ml-Tube	50 Stück
13042001	1-L-Hartflasche	10 Stück
13042003	2-L-Varioflasche	6 Stück

Unparfümiert

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Menge pro VE
13769003	100-ml-Flasche	12 Stück
13769002	2-L-Varioflasche	6 Stück

Unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, die keine Zusicherung von Eigenschaften unserer Erzeugnisse bedeuten, beruhen auf langjährigen Erfahrungen. Sie sind jedoch – auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter und ausländische Rechtsvorschriften – unverbindlich und befreien unsere Kunden nicht davon, unsere Produkte und Verfahren auf ihre Eignung für den Einsatzzweck selbst zu prüfen. Stand: 11/2017