

HERWE EMULSION NEU unparfümiert

Hautschutzlotion beim Tragen von Schutzhandschuhen und bei mechanischer Belastung



Beschreibung:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> ist eine weiße, viskose, unparfümierte und silikonfreie O/W-Emulsion. Enthält Hamamelis-Extrakt.
Zusammensetzung (INCI):	AQUA, ALUMINIUM CHLOROHYDRATE, DICAPRYL CARBONATE, HDI TRIMETHYLOL HEXYL LACTONE CROSSPOLYMER, STEARETH-2, CETEARETH-12, NEOPENTYL GLYCOL DIHEPTANOATE, STEARYL ALCOHOL, CETEARETH-20, HAMAMELIS VIRGINIANA DISTILLATE, PHENOXYETHANOL, ALLANTOIN, DISTEARYL ETHER, ALCOHOL, SILICA, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, BUTYLENE GLYCOL
Eigenschaften:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> reduziert durch seine adstringierenden und schweißhemmenden Inhaltsstoffe die typischen Probleme, wie Hauterweichung und Schweißersetzung infolge eines Wärme- und Feuchtigkeitsstaus und stärkt die mechanische Festigkeit der obersten Hornhautschichten. Die Hautfestigung macht sich auch bei direktem Kontakt mit Glasfasern, Dämmstoffen, Kartonnagen o.ä. positiv bemerkbar.
Anwendungsgebiete:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> wurde zum Hautschutz der von Beruf und Umwelt beanspruchten Haut entwickelt. <i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> findet Anwendung beim Tragen von luftabschließender Schutzbekleidung, wie z.B. Stiefeln, Handschuhen und Schutzanzügen.
Anwendung:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> vor dem Anlegen luftabschließender Schutzbekleidung auf die gereinigte und trockene Haut auftragen, einmassieren und gut einziehen lassen. Wichtig ist ein sorgfältiges Einreiben auch zwischen den Fingern und den Zehen.
Gesetzl. Vorschriften:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> unterliegt der Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.
Lagerung und Haltbarkeit:	<i>HERWE EMULSION NEU unparfümiert</i> ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
Verpackungsgrößen:	250 ml Flasche, 1 000 ml Hart- und 2 000 ml Beutelflasche. Dosierung über SOFTMAT 1000 und HERWEMAT UNI 2000 Spender
Entsorgung:	Die Kartonnagen und die PE-Flaschen können dem Recycling zugeführt werden.

Unsere Angaben und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und befreien den Abnehmer nicht, die Ware für seinen speziellen Einsatzzweck zu prüfen. Jegliche Haftung für unsere Hinweise ist ausgeschlossen.