

**Technisches Merkblatt** 

## **HERWESAN DRY EMULSION**

Hautschutzlotion beim Tragen von luftabschließender Kleidung und bei mechanischer Belastung

Beschreibung: HERWESAN DRY EMULSION ist eine weiße, viskose, leicht parfümierte und sili-

konfreie O/W-Emulsion. Mit ACH und Hamamelis-Extrakt.

Zusammensetzung

(INCI):

AQUA, ALUMINIUM CHLOROHYDRATE, DICAPRYLYL CARBONATE, HDI/TRIMETHYLOL HEXYLLACTONE CROSSPOLYMER, STEARETH-2, NEOPENTYL GLYCOL DIHEPTANOATE, CETEARETH-12, STEARYL ALCOHOL, CETEARETH-20, HAMAMELIS VIRGINIANA LEAF WATER, PHENOXYETHANOL, PARFUM, ALLANTOIN, DISTEARYL ETHER, ALCOHOL

DENAT., SILICA, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID.

Eigenschaften: HERWESAN DRY EMULSION reduziert durch seine adstringierenden und

schweißhemmenden Inhaltsstoffe die typischen Probleme, wie Hauterweichung und Schweißzersetzung infolge eines Wärme- und Feuchtigkeitsstaus und stärkt die mechanische Festigkeit der obersten Hornhautschichten. Die Hautfestigung macht sich auch bei direktem Kontakt mit Glasfasern, Dämmstoffen, Kartonagen

o.ä. positiv bemerkbar.

Anwendungsgebiete: HERWESAN DRY EMULSION wurde zum Hautschutz der von Beruf und Umwelt

beanspruchten Haut entwickelt. HERWE EMULSION findet Anwendung beim Tragen von luftabschließender Schutzbekleidung, wie z.B. Stiefeln, Handschuhen und

Schutzanzügen.

Anwendung: HERWESAN DRY EMULSION vor dem Anlegen luftabschließender Schutzbeklei-

dung auf die gereinigte und trockene Haut auftragen, einmassieren und gut einziehen lassen. Wichtig ist ein sorgfältiges Einreiben auch zwischen den Fingern und den Zehen. Eine einmalige Anwendung pro Tag ist aufgrund des Wirkmechanismus von HERWESAN DRY EMULSION ausreichend und wird ausdrücklich emp-

fohlen.

Gesetzl. Vorschriften: HERWESAN DRY EMULSION unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung und ent-

spricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend

der Gefahrstoffverordnung entfällt.

Lagerung und

Haltbarkeit:

HERWESAN DRY EMULSION ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist

auf der Verpackung angegeben.

Verpackungsgrößen: 250 ml Flasche und 1000 ml Beutelflasche. Dosierung über HERWEMAT UNI und

HERWEMAT HERO Spender.

Entsorgung: Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt

werden.

Seite 1 von 1 Revision 6 – Juli 2015 HERWESAN DRY EMULSION

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.

