

HERWESAN ACQUA



Hautschutzcreme bei wasserlöslichen Arbeitsstoffen

Beschreibung:	<i>HERWESAN ACQUA</i> ist eine leicht parfümierte, stark fetthaltige und wasserlösliche Hautschutzcreme, Emulsionstyp W/O. Silikonfrei.
Zusammensetzung (INCI):	AQUA, PETROLATUM, PARAFFINUM LIQUIDUM, GLYCERIN, CETEARYL ISONONANOATE, OZOKERITE, HYDROGENATED CASTOR OIL, GLYCERYL ISOSTEARATE, POLYGLYCERYL-3-OLEATE, MAGNESIUM SULFATE, PARFUM, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, BUTYLPARABEN, PROPYLPARABEN, ISOBUTYLPARABEN.
Eigenschaften:	<i>HERWESAN ACQUA</i> ist speziell für den Umgang mit wasserlöslichen Arbeitsstoffen entwickelt worden. Es besitzt eine gute Haftfähigkeit auf der Haut und dringt in Risse und Hautrillen ein. Durch den hohen Fettgehalt und die hydrophobe Struktur können wasserlösliche Arbeitsstoffe nur sehr schwer an die Hautoberfläche gelangen. <i>HERWESAN ACQUA</i> besitzt eine ausgezeichnete Schutzwirkung.
Anwendungsgebiete:	<i>HERWESAN ACQUA</i> eignet sich ganz besonders beim Umgang mit verdünnten Säuren und Laugen, wassergemischten Kühlschmierstoffen, Desinfektionsmitteln, wässrigen Lösemitteln, Waschmittellösungen, Binderfarben, Zement und Kalk.
Anwendung:	Die Haut sollte vor dem Auftragen der Schutzsalbe gründlich gewaschen und gut abgetrocknet sein. Wichtig ist ein sorgfältiges Einreiben zwischen den Fingern und an den Nägeln. <i>HERWESAN ACQUA</i> kann auch im Gesicht verwendet werden.
Gesetzl. Vorschriften:	<i>HERWESAN ACQUA</i> unterliegt der Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.
Lagerung und Haltbarkeit:	<i>HERWESAN ACQUA</i> ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
Verpackungsgrößen:	100 ml Tube und 2000 ml Beutelflasche. Dosierung über Herwemat Uni 2000 Spender.
Entsorgung:	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen 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.