

HERWE QUREA CARE

Cremegel zur Hautpflege mit Urea, Q10 und Hyaluronsäure

Beschreibung:	<i>HERWE QUREA CARE</i> ist eine hochwertige, leicht gelbliche und gut einziehende Creme mit Urea, Coenzym Q10, Hyaluronsäure und wertvollen, kosmetischen Ölen. Silikonfrei.
Zusammensetzung (INCI):	AQUA, UREA, ETHYLHEXYL STEARATE, STEARYL ALCOHOL, PENTAERYTHRITYL DISTEARATE, BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA) BUTTER, ACRYLATES / C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, DICAPRYLYL CARBONATE, LACTIC ACID, PHENYLPROPANOL, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, SODIUM STEAROYL GLUTAMATE, TOCOPHERYL ACETATE, UBIQUINONE, SODIUM HYALURONATE, TRIACETIN, PARFUM (FRAGRANCE), TOCOPHEROL, PHENOXYETHANOL, SODIUM HYDROXIDE, PROPANEDIOL, CAPRYLYL GLYCOL, GLYCINE SOJA (SOYBEAN) OIL.
Eigenschaften:	<i>HERWE QUREA CARE</i> zieht sehr gut in die Haut ein und pflegt wirkungsvoll Hände und Gesicht. Hochaktive, feuchtigkeitsspendende Substanzen wie Urea, Milchsäure und Hyaluronsäure sowie wertvolle kosmetische Lipide wie Sheabutter halten die Haut glatt und geschmeidig, ohne ein "fettiges" Gefühl zu hinterlassen. In Kombination mit antioxidativ wirksamen Substanzen (Coenzym Q10 und Vitamin E-Acetat) schützt <i>HERWE QUREA CARE</i> gegen Hautaustrocknung und Umwelteinflüsse verschiedener Art.
Anwendungsgebiete:	<i>HERWE QUREA CARE</i> wurde zur Pflege der von Beruf und Umwelt beanspruchten Haut entwickelt. Hauptanwendung ist die Hautpflege nach der Arbeit und in den Pausen, auch bei rissiger, rauer Haut. <i>HERWE QUREA CARE</i> ist für die Hand- und Gesichtspflege geeignet.
Anwendung:	<i>HERWE QUREA CARE</i> sollte nach der Arbeit, sowie in den Arbeitspausen auf die gereinigte und trockene Haut aufgetragen und eingerieben werden. Wichtig ist ein sorgfältiges Eincremen zwischen den Fingern und an den Nägeln.
Gesetzl. Vorschriften:	<i>HERWE QUREA CARE</i> unterliegt der EU-Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zurzeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.
Lagerung und Haltbarkeit:	<i>HERWE QUREA CARE</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 1000 ml Beutelflasche. Dosierung über Herwemat Uni 2000 und Herwemat HERO Spender.
Entsorgung:	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden.