

# Coriderm Gel

Hautschutz-Gel zur Anwendung unter Handschuhen



## Beschreibung:

Klares, leicht gelbliches, leicht viskoses Gel, unparfümiert, **ohne** Konservierungsmittel

## Zusammensetzung:

**Coriderm Gel** ist ein klares, leicht gelbliches viskoses Gel mit charakteristischem Geruch nach Pflanzenextrakten. Zusammensetzung nach **INCI** (International Nomenclature Cosmetic Ingredients): AQUA, ALCOHOL DENAT., PROPYLENE GLYCOL, HAMAMELIS VIRGINIANA, GLYCERIN, ALUMINIUM CHLOROHYDRATE, METHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE, CHITOSAN, MELISSA OFFICINALIS, ALLANTOIN, ACIDUM LACTICUM, PHENYLETHYL ALCOHOL. *Fett- und Silikonfrei, **parfümfrei und ohne Konservierungsmittel.***

## Eigenschaften

**Coriderm Gel** schützt die Haut durch bewährte Pflanzenextrakte und Naturstoffe vor der unerwünschten Hauterweichung die beim Tragen von Handschuhen unter Luftabschluss eintritt. Hamamelis besitzt eine ausgeprägte adstringierende Wirkung und trägt damit zur Festigung der Hornschicht der Haut bei. Schon die Indianer Nordamerikas kannten die heilende Wirkung der Inhaltsstoffe und nutzten sie gegen Wunden und Entzündungen der Haut. **Coriderm Gel** enthält zudem ein marines Chitosan, ein Biopolymer das als Chitinpanzer gegen Wind, Wetter und Wasser schützt. Dabei bleibt es höchst flexibel und anpassungsfähig, ein Multitalent der Natur. Aluminiumhydroxychlorid hemmt die Schweißbildung. Allantoin wirkt entzündungshemmend und wirkt günstig auf die Wundheilung. Inhaltsstoffe aus der Melisse zeigen eine ausgezeichnete antioxidative und antimikrobielle Wirkung. Glycerin und Propylenglycol pflegen die Haut und halten sie feucht und geschmeidig.

## Anwendungsgebiete

**Coriderm Gel** eignet sich zum vorbeugenden Hautschutz und zur Reduzierung der Hauterweichung beim Tragen von Handschuhen. **Coriderm Gel** eignet sich für Bereiche der Lebensmittelindustrie, für Krankenhäuser, für Pflege- und Altenheime und alle anderen Bereiche wo das Tragen von Handschuhen erforderlich ist.

## Anwendung

**Coriderm Gel** sorgfältig auf die gereinigten Hände auftragen, gleichmäßig verteilen und gut antrocknen lassen. Erst danach die Handschuhe anziehen.

## Hinweis

Eine besonders wirtschaftliche Ausgabe kann mit dem Universalspender TW 1000 für 1000 ml Flaschen aus unserem Spenderprogramm erfolgen.

## Vorschriften

**Coriderm Gel** unterliegt dem Regelungsbereich der Kosmetikverordnung und den Kosmetikrichtlinien der EG. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoff-Verordnung ist durch den Gehalt an Ethanol gegeben. Das Produkt ist als F – Leichtentzündlich einzustufen. Ein Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG liegt vor. Für Rohstoffe, die im Deutschen Arzneibuch aufgeführt sind, werden die entsprechenden Bestimmungen eingehalten.

## Packungsgrößen

Art.-Nr. 100179 Karton mit 24 x 100 ml Flaschen  
101079 Karton mit 12 x 1000 ml Flaschen

**FEILBACH CHEMIE**

Eleonorenstraße 129 \* D-55252 Mainz-Kastel \* Telefon (06134) 3264 \* Telefax (06134) 25219  
e-mail: info@feilbach-chemie.de