

## CELLONA® Creme

REF 50814, 50816, 9503078

September 2021

### 1. Zusammensetzung der Anwendungsform (Produkt)

Die CELLONA® Creme ist eine Öl-in-Wasser-Emulsion mit rückfettender Wirkung. Inhaltsstoffe gemäß INCI (= International Nomenclature of Cosmetic Ingredients):

- Aqua
- Glyceryl Stearate Se
- Cetearyl Alcohol
- Isopropyl Palmitate
- Propylene Glycol
- Caprylic/Capric Triglyceride
- Phenoxyethanol
- Sodium Cetearyl Sulfate
- Parfum
- Glyceryl Ricinoleate
- Benzoic Acid
- Dihydroacetic Acid
- Citric Acid
- Ethylhexylglycerin

Das Produktdatenblatt ist für folgende Artikel gültig:

REF	Produktbezeichnung	Merkmal	Verpackungsgröße
50814	CELLONA® Creme	100 ml-Tube	einzel in Faltschachteln
50816	CELLONA® Creme	100 ml-Tube	lose in Versandverpackung
9503078	CELLONA® Creme	20 ml-Tube	Lose in Versandverpackung

### 2. Aufbau / Struktur der Verpackung

#### 2.1 Grundpackung / Unit Container

- siehe 2.2

#### 2.2 Handlungspackung / Shelf Container

##### REF 50814:

- Tube aus Aluminium mit Tubenverschluss aus Polypropylen
- Gebrauchsanweisung aus Zellulose
- Faltschachtel aus Zellulose

**REF 50816:**

- Tube aus Aluminium mit Tubenverschluss aus Polypropylen

**REF 9503078:**

- Tuben aus LDPE/HDPE mit Tubenverschluss aus Polypropylen

**2.3 Versandpackung / Transit Container**

- Wellfaltkiste aus Zellulose  
(bei REF 50816 mit Gebrauchsanweisung)

REF	Stück
50814	12
50816	12
9503078	50

**3. Herstellung**

Die CELLONA® Creme wird unter hygienischen Bedingungen nach Vorgaben hergestellt und gemäß der Verpackungsbeschreibung verpackt.

**4. Beschreibung**

CELLONA® Creme ist eine weiße, glatte Creme mit rückfettender Wirkung.

**5. Eigenschaften**

- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert neutral
- rückfettend
- zieht schnell ein
- wirkt regulierend auf den Feuchtigkeitsgehalt und die Elastizität der Haut
- fördert die Regeneration
- Schutz gegen Wasser, Flüssigkeiten, Schmutz, Chemikalien oder Reinigungsmittel

**6. Zweckbestimmung / Anwendung**

Die CELLONA® Creme ist eine Schutz- und Pflegecreme für stark beanspruchte Haut; insbesondere bei Kontakt mit wässrigen Lösungen mit Tensiden oder Laugen sowie beim Umgang mit wasserunlöslichen Arbeitsstoffen wie z B. Ölen und Lacken.

## 7. Zuordnung / Klassifizierung

Die CELLONA® Creme ist kein Medizinprodukt im Sinne des MPG.

## 8. Biologische Beurteilung und Verträglichkeit

(Biological evaluation and biocompatibility, DIN EN ISO 10993)

Die Ausgangsstoffe, die für die Herstellung der CELLONA® Creme verwendet werden, sind bei einer sachgemäßen Anwendung des Produktes unbedenklich.

Mit der hier vorliegenden Dokumentation und den darin gemachten Aussagen wird demonstriert, dass das Produkt CELLONA® Creme so ausgelegt, hergestellt und verpackt ist, dass seine Anwendung weder den klinischen Zustand und die Sicherheit der Patienten noch die Sicherheit und die Gesundheit der Anwender oder ggf. Dritter gefährdet noch ein Risiko besteht, wenn die CELLONA® Creme unter den vorgesehenen Bedingungen und zu den vorgesehenen Zwecken eingesetzt wird.

## 9. Anforderungen an Sicherheit/Unbedenklichkeit der Inhaltsstoffe

Derzeit liegen uns keine Informationen zu bedenklichen Inhaltsstoffen vor.

## 10. Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung (trocken, vor Staub und Licht geschützt) beträgt die Haltbarkeit der CELLONA® Creme 31 Monate ab Herstellungsdatum.

Bei sachgemäßem Gebrauch und sachgemäßer Lagerung beträgt die Haltbarkeit nach Anbruch einer Packung 6 Monate.

## 11. Entsorgung

Der Verwender hat die jeweils national gültigen Gesetze, Normen und Richtlinien zur Entsorgung von Abfall aus dem medizinischen Bereich zu beachten.

Auch bei der Entsorgung der Verpackungsmaterialien sind nationale Anforderungen zu berücksichtigen.

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG  
D-56579 Rengsdorf



Peter Grillitsch  
Director Global Marketing