

## Cutimed® Alginat

Natürliches Exsudatmanagement mit hohem Absorptionsvermögen.

### Produkt

Cutimed® Alginat ist ein aus natürlichen Meeressalgen hergestelltes Alginat. Während des Austausches der Calciumionen des Wundverbandes mit den Natriumionen des Exsudates wandelt sich das Alginat unter Flüssigkeitsaufnahme in ein Gel um. Cutimed® Alginat besticht durch ein sehr hohes und schnelles Absorptions- und Retentionsvermögen, wodurch die Anzahl der Verbandwechsel reduziert und das Mazerationsrisiko verringert wird. Cutimed® Alginat wirkt blutstillend bei leicht blutenden Wunden. Dank der hochflexiblen Fasern passt es sich an jeden Wundgrund an.

Cutimed® Alginat lässt sich leicht zuschneiden und hat eine ausgezeichnete Stabilität im Nasszustand.

Cutimed® Alginat besteht aus 80 % Calcium und 20 % Natrium.



### Anwendung

Cutimed® Alginat eignet sich zur Behandlung sekundär heilender Wunden, wie z.B.:

- chronische Wunden, wie Ulcus cruris, Diabetisches Ulkus, Dekubitus
- akute Wunden, wie Spalthautentnahmestellen, Schürfwunden und Lazerationen, Verbrennungen 1. und 2. Grades

Anwendungsdauer: in Abhängigkeit vom Wundzustand (z.B. Exsudatmenge)

**LATEX FREE FORMULA** Latexfreie Rezeptur



### Lieferformen

| Best.-Nr.         | Abmessung       | Inhalt | Verp.-Einheit | PZN      |
|-------------------|-----------------|--------|---------------|----------|
| Alginatkompressen |                 |        |               |          |
| 7263400           | 5 cm x 5,0 cm   | 10     | 1/10          | 01179076 |
| 7263401           | 10 cm x 10,0 cm | 10     | 1/10          | 01179082 |
| 7263402           | 20 cm x 10,0 cm | 10     | 1/10          | 01179099 |
| Alginattamponade  |                 |        |               |          |
| 7263403           | 30 cm x 2,5 cm  | 5      | 1/10          | 01179107 |

## Cutimed® Gel

Wirksame und schonende Wundreinigung.

### Produkt

Nekrosen oder Fibrinbeläge sind häufig auftretende Barrieren im Heilungsverlauf chronischer Wunden. Neben dem mechanischen oder chirurgischen Débridement können Wundbeläge auch autolytisch, d.h. durch Unterstützung des Selbstreinigungsprozesses, entfernt werden. Der Vorteil liegt in der gewebeschonenden Art dieses Verfahrens. Cutimed® Gel ist ein transparentes, amorphes Hydrogel zur Behandlung nekrotischer und fibrinöser Beläge chronischer Wunden. Das Gel gibt kontinuierlich Feuchtigkeit an die Wunde ab und führt so zu einem wirksamen und zugleich gewebeschonenden Débridement. Die hohe Gelstabilität und Viskosität ermöglichen eine gute Applikation und einen sicheren Verbleib des Gels in der Wunde. Cutimed® Gel kann mit physiologischer Kochsalz- oder Ringerlösung aus dem Wundbett gespült werden. Es ist außerdem konservierungsstoff- und latexfrei und minimiert dadurch das Risiko allergischer Reaktionen.

Cutimed® Gel besteht aus Carbomer 940, gereinigtem Wasser, Glycerin, Natriumhydroxid und EDTA Natrium.



### Anwendung

Cutimed® Gel eignet sich zur Wundreinigung bei nekrotischen oder belegten Wunden. Darüber hinaus kann Cutimed® Gel zur Schaffung eines feuchten, physiologischen Wundmilieus auch in späteren Wundheilphasen eingesetzt werden.

Beispiele:

- Dekubitus
- Ulcus cruris
- Diabetisches Fußsyndrom

Cutimed® Gel kann auf drei Arten appliziert werden: Mit dem beiliegenden Applikator, einem Spatel oder direkt aus der Tube – je nach Art und Lokalisation der Wunde.

**LATEX FREE FORMULA** Latexfreie Rezeptur



### Lieferformen

| Best.-Nr. | Inhalt | Inhalt pro BE                | Verp.-Einheit | PZN      |
|-----------|--------|------------------------------|---------------|----------|
| 7261003   | 15 g   | 1 Tube/<br>1 Applikator      | 1/108         | 06438447 |
| 7261000   | 8 g    | 10 Tuben/<br>10 Applikatoren | 1/8           | 02879485 |
| 7261001   | 15 g   | 10 Tuben/<br>10 Applikatoren | 1/8           | 02880040 |
| 7261002   | 25 g   | 10 Tuben/<br>10 Applikatoren | 1/8           | 02880057 |