



Zemuko®

### Anwendungsbereiche

- für mäßig bis stark exsudierende Wunden
- als zusätzliche Saugschicht
- für Salbenverbände
- für feuchte Umschläge
- zum Polstern

### Eigenschaften

- weiche, wirtschaftliche Universalkompresse
- wundfreundlicher Vliesstoff
- randfest schneidbar von der Rolle

### Produktzusammensetzung

Zellstoff, Polyester, Viskose, Dispersionskleber

### Hinweise

- stets mit der Vliesstoffoberfläche zur Wundseite applizieren

### Ausführungen

- Zemuko Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse, von der Rolle, zusätzlich auch zum Auslegen von Instrumentenschalen
- Zemuko nahtlos, Zellstoff mit allseitiger Mullumhüllung (Baumwolle/Viskose)
- Zemuko Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse, steril

### Tipps

- Kombispender erhältlich, geeignet für gerollte Verbandstoffe, z. B. Gazin, Zemuko, Zelletten.

## Zemuko® Zellstoff-Vliesstoff-Kompresse

Abmessungen	REF	PZN (D)	VE (Stück)	VH
<b>gerollt, im Klarsichtspender, für Verordnung und OTC</b>				
10 cm x 1 m	23512	01144066	1/60	EV
10 cm x 2 m	23515	01226396	1/30	EV
<b>gerollt, im Folienbeutel, für Ambulanz und Praxis</b>				
10 cm x 10 cm	23502	01144008	1/20	SSB, EV
15 cm x 10 m	23503	01144014	1/16	SSB, EV
28 cm x 10 m	23602	01311423	1/10	SSB, EV

## Zemuko® nahtlos

gerollt, im Folienbeutel

Abmessungen (cm x m)	REF	PZN (D)	VE (Stück)	VH
10 x 10	23702	01144095	1/20	SSB, EV
15 x 10	23703	01264379	1/16	SSB, EV



Zemuko®

### Anwendungsbereiche

- für mäßig bis stark exsudierende Wunden
- als zusätzliche Saugschicht
- für Salbenverbände
- für feuchte Umschläge
- zum Polstern

### Eigenschaften

- Weiche, wirtschaftliche Universalkomresse
- wundfreundlicher Vliesstoff
- randfest schneidbar von der Rolle

### Hinweise

- stets mit der Vliesstoffoberfläche zur Wundseite applizieren

## Kombispender

REF	PZN (D)	VE (Stück)	VH
aus Polystyrol, glasklar, leer, max. Füllbreite 10 cm			
23900	02254414	1	PB

Erläuterung Verordnungs- und Erstattungshinweise siehe S. 16