



## RUDAMED<sup>®</sup>-soft

REF 081504

### Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Der beige Wundschnellverband (4 cm x 5 m) aus einem elastischen, weichem Vliesstoff ist mit einem hypoallergenen Polyacrylatkleber versehen. Deshalb ist der Verband für empfindliche Haut geeignet. RUDAMED<sup>®</sup>-soft wird zur Abdeckung von kleineren primär heilenden Wunden eingesetzt. Durch die nicht-verklebende Wundaufgabe wird Blut und Exsudat aufgenommen. Der Artikel ist verpackt in einer praktischen Spenderpackung mit Entnahmeschlitz.

### Zusammensetzung

Polyester, Polyethylen, Viskose und Polyacrylatkleber

### Kontraindikationen

Bei einer bestehenden Allergie gegen das Material sollte das Produkt nicht angewendet werden.

### Ereignisberichterstattung

Sollten im Zusammenhang mit dem Produkt schwerwiegende Vorfälle auftreten, sind diese nach MDR (EU) 2017/745 dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.

### Normative und gesetzliche Anforderungen

Medizinprodukt nach der Richtlinie MDD 93/42 EWG und der Verordnung MDR (EU) 2017/745.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

### Verpackung

Primär: Faltschachtel aus Zellulose

Sekundär: Karton aus Zellulose

Bei der Kennzeichnung verwendete  
Symbole: Erläuterungen unter  
[www.nobamed.com](http://www.nobamed.com)



Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen mit CE und nach DIN EN ISO 15223-1 und ISO 20417.

### Transport und Lagerung

Trocken und staubfrei.

### Produkte zur Einmalverwendung

Die Wiederverwendung von Einmalprodukten kann zu einer mikrobiologischen Gefährdung führen. Die Aufbereitung für die Wiederverwendung kann die Leistung des Produkts beeinträchtigen.

### Entsorgung

Nach lokal geltenden gesetzlichen Regelungen und Standards der Infektionsprophylaxe



## RUDAMED<sup>®</sup>-soft

REF 081506

### Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Der beige Wundschnellverband (6 cm x 5 m) aus einem elastischen, weichem Vliesstoff ist mit einem hypoallergenen Polyacrylatkleber versehen. Deshalb ist der Verband für empfindliche Haut geeignet. RUDAMED<sup>®</sup>-soft wird zur Abdeckung von kleineren primär heilenden Wunden eingesetzt. Durch die nicht-verklebende Wundauflage wird Blut und Exsudat aufgenommen. Der Artikel ist verpackt in einer praktischen Spenderpackung mit Entnahmeschlitz.

### Zusammensetzung

Polyester, Polyethylen, Viskose und Polyacrylatkleber

### Kontraindikationen

Bei einer bestehenden Allergie gegen das Material sollte das Produkt nicht angewendet werden.

### Ereignisberichterstattung

Sollten im Zusammenhang mit dem Produkt schwerwiegende Vorfälle auftreten, sind diese nach MDR (EU) 2017/745 dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.

### Normative und gesetzliche Anforderungen

Medizinprodukt nach der Richtlinie MDD 93/42 EWG und der Verordnung MDR (EU) 2017/745.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

### Verpackung

Primär: Faltschachtel aus Zellulose

Sekundär: Karton aus Zellulose

Bei der Kennzeichnung verwendete  
Symbole: Erläuterungen unter  
[www.nobamed.com](http://www.nobamed.com)



Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen mit CE und nach DIN EN ISO 15223-1 und ISO 20417.

### Transport und Lagerung

Trocken und staubfrei.

### Produkte zur Einmalverwendung

Die Wiederverwendung von Einmalprodukten kann zu einer mikrobiologischen Gefährdung führen. Die Aufbereitung für die Wiederverwendung kann die Leistung des Produkts beeinträchtigen.

### Entsorgung

Nach lokal geltenden gesetzlichen Regelungen und Standards der Infektionsprophylaxe



## RUDAMED<sup>®</sup>-soft

REF 081508

### Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Der beige Wundschnellverband (8 cm x 5 m) aus einem elastischen, weichem Vliesstoff ist mit einem hypoallergenen Polyacrylatkleber versehen. Deshalb ist der Verband für empfindliche Haut geeignet. RUDAMED<sup>®</sup>-soft wird zur Abdeckung von kleineren primär heilenden Wunden eingesetzt. Durch die nicht-verklebende Wundaufgabe wird Blut und Exsudat aufgenommen. Der Artikel ist verpackt in einer praktischen Spenderpackung mit Entnahmeschlitz.

### Zusammensetzung

Polyester, Polyethylen, Viskose und Polyacrylatkleber

### Kontraindikationen

Bei einer bestehenden Allergie gegen das Material sollte das Produkt nicht angewendet werden.

### Ereignisberichterstattung

Sollten im Zusammenhang mit dem Produkt schwerwiegende Vorfälle auftreten, sind diese nach MDR (EU) 2017/745 dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.

### Normative und gesetzliche Anforderungen

Medizinprodukt nach der Richtlinie MDD 93/42 EWG und der Verordnung MDR (EU) 2017/745.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

### Verpackung

Primär: Faltschachtel aus Zellulose

Sekundär: Karton aus Zellulose

Bei der Kennzeichnung verwendete  
Symbole: Erläuterungen unter  
[www.nobamed.com](http://www.nobamed.com)



Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen mit CE und nach DIN EN ISO 15223-1 und ISO 20417.

### Transport und Lagerung

Trocken und staubfrei.

### Produkte zur Einmalverwendung

Die Wiederverwendung von Einmalprodukten kann zu einer mikrobiologischen Gefährdung führen. Die Aufbereitung für die Wiederverwendung kann die Leistung des Produkts beeinträchtigen.

### Entsorgung

Nach lokal geltenden gesetzlichen Regelungen und Standards der Infektionsprophylaxe