



## VERBANDMULL-steril

REF 261508 (Ab LOT 36034)

Inhalt dieser Behandlungseinheit:

1 x Verbandmull 5 m x 8 cm,  
NOBAMED Paul Danz AG, **MD CE**

1 x NOBAWRAP®, NOBAMED Paul Danz AG  
**MD CE**

### Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Die sterile Behandlungseinheit besteht aus Verbandmull und NOBAWRAP® als sterile Unterlage.

Der Verbandmull eignet sich zur individuellen Anfertigung von Wundauflagen und damit zur Versorgung von Wunden. Er ist 4-fach gefaltet gelegt, aufgerollt und für den einmaligen Gebrauch bestimmt

### Zusammensetzung

Kompresse: Baumwolle  
NOBAWRAP®: Zellstoff, Polyethylen



Dieses Produkt ist für die einmalige und vorübergehende Anwendung an einem Patienten bestimmt. Die Anwendung darf nur durch geschultes Fachpersonal erfolgen. Liegen Gebrauchsinformationen für Einzelprodukte vor, sind diese zu beachten!

### Normative und gesetzliche Anforderungen:

Behandlungseinheit nach Art. 22 der Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745, Risikoklasse I.

Die Vereinbarkeit der zusammengestellten Medizinprodukte oder sonstigen Produkte wurde unter den Hinweisen der jeweiligen Hersteller geprüft und die Arbeitsschritte entsprechend ausgeführt. Die Zweckbestimmung der Hersteller wird nicht verändert.

Die Behandlungseinheit wird nach einem validierten Verfahren verpackt.

Die gesamte Tätigkeit wird in geeigneter Weise im Rahmen unseres QM-Systems nach DIN EN ISO 13485:2016 überwacht und kontrolliert.

Bei sterilen Behandlungseinheiten wird ein validiertes Sterilisationsverfahren unter Berücksichtigung der Vorgaben der Hersteller angewendet, so dass die Produktfunktionalität und Produktsicherheit der Komponenten nach dem Zusammenstellen und Sterilisieren zu einer Behandlungseinheit aufrechterhalten bleibt.

**Die Sterilisation und Verpackung unterliegen der Überwachung unserer Benannten Stelle TÜV Süd PS 0123 nach Anhang XI, Teil A.**

Der Verbandmull entspricht den normativen Anforderungen der DIN EN 14079 Typ 20.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH. Es trägt CE- und DIN EN ISO 15223-1-Kennzeichnung auf allen Verpackungstufen.

### Transport and storage

Trocken und staubfrei

**Das Produkt trägt folgende Symbole und Kennzeichnung:**

