



NOBAMED Paul Danz AG

NOBALASTIK®-steril

REF 731504

Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Die sterile, weiße, weiche, mittelzügige Binde ist **4 cm breit und gedehnt 5 m lang** bei einer Dehnbarkeit von ca. $90 \pm 10 \%$. Sie besitzt abgenähte Bindenden und Webkanten. Aufgrund ihres Materials und ihrer Webart ist die Binde elastisch und sie eignet sich deshalb für funktionelle Stütz- und Entlastungsverbände oder zur Fixierung mit zusätzlicher Kompressionswirkung. So können Schienen jeglicher Art mit der Binde fixiert werden. Sie übt bei Sportverletzungen eine stützende und komprimierende Wirkung aus. In der Chirurgie wird sie beispielsweise zur Thoraxkompression bei Rippenfrakturen oder zur Stabilisierung von Wundverbänden verwendet. Im Bereich der Phlebologie wird die Binde aufgrund ihrer leichten Handhabung zur unterstützenden Behandlung eingesetzt. Die aufgerollte Binde ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt und einzeln eingeschiegelt.

Zusammensetzung

Polyester, Elasthan

Kontraindikationen

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

Hinweis

Nach Anwendung darauf achten, dass der Verband weder Druckstellen, Schnürfurchen noch Schmerzen, Taubheitsgefühle und Durchblutungsstörungen verursacht

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 regulative Anforderungen, Gemeinsame Spezifikationen

Medizinprodukt nach MDD 93/42/EWG, MDR (EU) 2017/745.

Die Sterilisation erfolgt entsprechend der DIN EN ISO 11135.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

Verpackung

Primärverpackung: Papier-Folie Verpackung

Sekundärverpackung: Faltschachtel aus Zellulose

Tertärverpackung: Karton aus Zellulose

Bei der Kennzeichnung verwendete Symbole:

Erläuterungen unter www.nobamed.com



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

Lagerung und Transport

Trocken und staubfrei.

Sterilprodukt

Führen Sie vor der Verwendung eines Sterilproduktes eine Sichtprüfung der Verpackung auf Unversehrtheit durch.

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.