



NOBAMED Paul Danz AG

NOBA® FÄUSTLING

REF 324746

Produktbeschreibung, Zweckbestimmung, Anwendung

Feinmaschiger naturfarbener, dicht gestrickter, daumenloser Fäustling, **Größe klein (Säuglinge)** der aus 100% ungebleichte Baumwolle hergestellt ist. Die ungebleichte Baumwolle hat einen wasserabweisenden Charakter. Die Naturfaser verleiht dem Material eine hypoallergene Eigenschaft mit hoher Hautverträglichkeit. Zur Befestigung am Handgelenk ist ein fein gestricktes Band angenäht. Das Einmalprodukt NOBA® FÄUSTLING dient zum Eigenschutz des Säuglings oder Kleinkindes bei starkem Juckreiz am Körper. Der Fäustling hindert das Kind, sich selbst zusätzliche Hautschäden durch Kratzen zuzufügen. Bei dermatologischen Erkrankungen an den Händen dient der Fäustling als Überzug bei Salbenverbänden oder anderen Therapieformen.

Zusammensetzung

Baumwolle

Hinweis

Das Produkt wurde einem validierten Keimreduktionsverfahren unterworfen und liegt sterilisiert vor.

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.

Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

Verpackung

Primärverpackung:

OPP-Folie

Sekundärverpackung:

Faltschachtel
aus Zellulose

Tertiärverpackung:

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 ISO 20417.

Lagerung und Transport

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