

Produktbeschreibung:

weißes Trägermaterial aus 45% Viskose und 55% Polyamid, Dehnung ca. 50%, leicht, weich, luftdurchlässig, rutschfest, webkantig, saugfähig und gut modellierbar



Anwendungsbeispiele:

Fixierverbände aller Art, besonders an Gelenken sowie an konischen und runden Körperteilen, durch das strapazierfähige Gewebe auch geeignet zum Umwickeln von Schienen und Kühlelementen, zur äußeren Anwendung, vor dem Kontakt mit offenen Wunden muss der Artikel mit einem validierten Verfahren sterilisiert werden

Produktvarianten:

nackt, Packung à 20, 50 bzw. 100 Binden:

Größe	REF	PZN (Pckg)	GTIN	Stück/ Pckg	Pckg/ Ktn
4cm x 4m	1050501	08821914	4260348611320	20	48
6cm x 4m	1050502	08821920	4260348611337	20	32
8cm x 4m	1050503	08821937	4260348611344	20	24
10cm x 4m	1050504	08821943	4260348611351	20	20
12cm x 4m	1050505	08821966	4260348611368	20	16
4cm x 4m	1050516	10180090	4260348611375	50	24
6cm x 4m	1050517	10180109	4260348611382	50	16
8cm x 4m	1050518	10180115	4260348611399	50	12
10cm x 4m	1050519	10180121	4260348611405	50	8
4cm x 4m	1050510	04793954	4260348611412	100	12
6cm x 4m	1050511	08821972	4260348611429	100	8
8cm x 4m	1050512	08821989	4260348611436	100	6
10cm x 4m	1050513	08821995	4260348611443	100	4

einzel cellophaniert:

Größe	REF	PZN (Pckg)	GTIN	Stück/ Btl	Btl/ Pckg	Pckg/ Ktn
4cm x 4m	25102304	12502735	4260348617872	1	20	48
6cm x 4m	25102306	12502741	4260348617889	1	20	32
8cm x 4m	25102308	12502758	4260348617896	1	20	24
10cm x 4m	25102310	12502764	4260348617902	1	20	20

eCI@ss: 34-19-02-01

Lagerung: trocken und staubfrei

Sterilisierbarkeit: bei Verwendung eines validierten Verfahrens sterilisierbar

Normative und gesetzliche Anforderungen:

MPG, Richtlinie 93/42/EWG,

CE-Klassifizierung: Klasse I, Regel 4

Konformitätsbewertungsverfahren: Anhang VII

CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen

Kennzeichnung nach DIN EN ISO 15223-1 auf allen Verpackungsstufen

enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH