



Artikelnummer 221607



SCHLITZKOMPRESSEN VLIES, ABENA, 4-Schicht, 10x10cm, weiss, steril, 2 Stk./Beutel

- ✓ Saugfähig
- ✓ Weich
- ✓ Y-Schnitte
- ✓ Angenehm auf der Haut



Produktbeschreibung

Die absorbierenden ABENA Kompressen mit Y-Schnitt bestehen aus einem weichen, angenehmen Vlies-Pad. Sie werden zur Aufnahme von Flüssigkeiten rund um verschiedene Arten von Katheter und Drainageschläuche verwendet und können sowohl in sterilen als auch unsterilen Verfahren eingesetzt werden. Die Komresse hat eine hohe Absorptionskapazität und ist beim Gebrauch angenehm auf der Haut des Patienten. Jeder Beutel enthält 2 Kompressen mit Y-Schnitt.



STERILE

Produktspezifikationen

Produktbezeichnung	SCHLITZKOMPRESSEN VLIES
Marke	ABENA
Farbe	Weiss
Besonderheiten	Steril, 2 Stk./Beutel
Einmalige oder mehrfache Verwendung	Einweg
Material	Nonwoven
Inhaltsstoffe/Zusammensetzung	Viskose und Polyester
Länge/Tiefe	10 cm
Breite	10 cm
Stärke	30 g/m ²
Schichtmenge	4-Schicht
Sterilisationsmethode	EO
Zertifizierungen	CE, MD
CE-Klasse	Klasse Is
Richtlinien, Verordnungen und Gesetze	93/42/EEC
PZN Packung	17549693
PZN Karton	17549701
Aufgrund der Produktzusammensetzung gilt ein auf Basis des Produktionsdatums bestimmtes Verfallsdatum:	5 Jahre
Anweisungen zur Aufbewahrung	Trocken lagern, bei Raumtemperatur und nicht im Sonnenlicht.
Anweisungen zum Entsorgen von Produkten	Kann mit dem normalen Hausmüll getrennt nach den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
Anweisungen zum Entsorgen von Verpackungen	Wiederverwerten oder verbrennen

Verpackungsinformationen

Einheit	Inhalt	Länge	Breite	Höhe	EAN
kart	18 pckg	42 cm	29.5 cm	40.3 cm	6972403421833
pckg	100 stck	13.5 cm	13 cm	12.3 cm	6972403421826



Produkte, die mit MD gekennzeichnet sind, gelten als Medizinprodukte.



Das CE-Zeichen garantiert, dass ein Produkt sicher im Gebrauch ist und allen Sicherheitsvorkehrungen entspricht. CE steht für „Conformité Européenne“ (Europäische Konformität) und ist hauptsächlich auf elektronischen Geräten, Sicherheitsausrüstung, Bauprodukten und medizinischen Produkten und Geräten zu finden.



Das Produkt ist latexfrei.



Das Produkt ist steril.