

HARTMANN Verbandwatte

Die Rollenwatte für Medizin und Hygiene

Charakteristik

Watte DIN 61640-CO/CV, DAB, 50 % Baumwolle, 50 % Viskose; gutes Saugvermögen und hohe Speicherkapazität; Pressrollen, 40 cm breit, mit Papierzwischenlage; in Folienbeuteln.



Anwendung

Als Saug- und Polstermaterial in Medizin und Hygiene.



Die gerollte HARTMANN Verbandwatte lässt sich durch die Papierzwischenlage leicht abrollen und problemlos bedarfsgerecht zuschneiden.

HARTMANN Verbandwatte

	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	PZN	Vers.-Einh. Packungen
40 cm breit	1000 g	110 406	1085027	6

Pehazell®

Der Verbandzellstoff mit dem hohen Absorptionsvermögen

Charakteristik

Verbandzellstoff und Zellstoff mit hohem Absorptionsvermögen; erhältlich in verschiedenen Formaten, auf Rollen sowie in Lagen.



Anwendung

Verbandzellstoff hochgebleicht als Saug- und Polstermaterial in der Krankenpflege.

Zellstoff ungebleicht für Polster- und Reinigungszwecke in der Krankenpflege.



Pehazell Verbandzellstoff steht als Saug- und Polstermaterial in unterschiedlichen Aufmachungen zur Verfügung.

	Packungs- inhalt	Artikel- Nummer	PZN	Vers.-Einh. Packungen
Pehazell® Verbandzellstoff hochgebleicht, Rollen				
10 cm	100 g	914 443	1085688	20
36 cm	500 g	272 715	1332767	10
36 cm	1000 g	272 714	1332750	6
Pehazell® Verbandzellstoff hochgebleicht, Lagen				
28,5x37 cm	1000 g	914 166	1085990	6
37x57 cm	5 kg	273 015	1143747	1
37x57 cm	3x5 kg	273 005	1902199	1
Pehazell® Zellstoff ungebleicht, Lagen				
37x57 cm	3x5 kg	914 023	1332773	1