

**Urgo[®]
Mullkompressen**



**Urgo[®]
WaboDrain**



Urgo-Pad[®]



Urgotupfer[®]



**Urgo[®]
Zellstofftupfer**



**Urgo[®]
PEG-Verbandsets**



**Urgo[®]
Verbandmull Lagen**



Konventionelle Wundversorgung von URGO MEDICAL

	PZN	Art.-Nr.	Inhalt	Abmessungen
Urgo[®] Mullkompressen 	618 790 4	510729	unsteril/OP à 100 Stück	5 x 5 cm
	618 791 0	510730		7,5 x 7,5 cm
	618 792 7	510731		10 x 10 cm
	110 373 6	510728		10 x 20 cm
	723 784 0	510732		steril/OP à 50 Stück
723 785 7	510733		7,5 x 7,5 cm	
723 786 3	510734		10 x 10 cm	
Urgo[®] WaboDrain 	347 207 6	511120	1 Rolle	10 m x 10 cm
Urgo-Pad[®] 	166 733 8	511050	OP à 25 Stück	10 x 10 cm
	166 790 1	511051		10 x 20 cm
Urgotupfer[®] 	886 962 5	510700	unsteril/ OP à 500 Stück	pflaumengroß
	888 856 8	510701		walnussgroß
	888 857 4	510702		eigroß
	888 858 0	510703	steril/ OP à 200 Stück	pflaumengroß (2+2)
	009 185 3	510705		pflaumengroß (2+3)
Urgo[®] Zellstofftupfer 	862 990 9	510718	2 Rollen à 500 Tupfer	4 x 5 cm
	076 466 0	519961	Zellstofftupfer-Box, leer	ca. 205 x 200 x 120 mm
Urgo[®] PEG-Verbandsets 	Urgo PEG-Verbandset klein-steril		OP à 30 Stück	-
	035 706 7	520695		-
	216 412 5	520694		OP à 15 Stück
Urgo PEG-Verbandset groß-steril		OP à 30 Stück	-	
035 709 6	520693		-	
Urgo[®] Verbandmull Lagen 	123 275 8	510751	Packung 2 Rollen à 20 m	10 m x 10 cm
	123 276 4	510752		40 m x 10 cm

URGO GmbH · Justus-von-Liebig-Str. 16 · 66280 Sulzbach · www.urgo.de








**Konventionelle
Wund-
versorgung**

von



Art.-Nr.: 531335 · Stand 01/2009

Konventionelle Wundversorgung von

Konventionelle Wundversorgung von URGO							
Zusammensetzung	100% Baumwolle	Unterseite: Saugkern aus 100% Baumwolle Wundseite: nicht verklebender Vliesstoff durch wabenförmige Struktur verfestigt	Außenhülle aus Zweischicht-Vlies - Wundseite: Polyamid-Fasern (hydrophob) - Innenseite: Zellstofffasern (hydrophil) Zwischenschicht: Tissue-Zellstoff Saugkörper: Zellstoff-Flocken Rückseite: Zellstofflage	100% Baumwolle	hochgebleichter Zellstoff	<ul style="list-style-type: none"> • Klein - steril (OP à 30 Stück) • Klein - steril (OP à 15 Stück) • Groß - steril (OP à 30 Stück) 	100% Baumwolle
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Gefertigt nach EN 14079 • 8-fach gelegt • Erhältlich als sterile und unsterile Kompressen 	<ul style="list-style-type: none"> • Wabenförmige Struktur • Luftdurchlässig • Weich • Fusselfrei zu schneiden 	<ul style="list-style-type: none"> • Steril • Wundfreundlich • Hochabsorbierend 	<ul style="list-style-type: none"> • Gefertigt nach EN 14079 • 20-fädig • Erhältlich als sterile und unsterile Tupfer 	<ul style="list-style-type: none"> • Gefertigt nach DIN 19310, DAB 10 • sehr hohe Absorption 	<ul style="list-style-type: none"> • Verhindert das Entstehen feuchter Kammern zwischen Bauchdecke und äußerer Halteplatte einer PEG • Alubeschichtete Drain-Komresse verhindert Verkleben mit der Wunde 	<ul style="list-style-type: none"> • Gefertigt nach EN 14079 • 8-fach gelegt • Hochsaugfähig • Individuell zuschneidbar
Anwendungsgebiete	äußere Wundversorgung	Trägermaterial für Salben- und Feuchtverbände zur äußeren Versorgung von Wunden sowie zur Polsterung	zur Versorgung stark exsudierender Wunden in allen medizinischen Bereichen	zur konventionellen Wundversorgung	Hautreinigung vor Injektionen, Saugpolster bei kleineren Verletzungen	zur Versorgung einer perkutanen endoskopisch kontrollierten Gastrostomie	zur Herstellung von Kompressen und Tupfern, als Salben- und Medikamententräger