

Scheda Tecnica Pur-Zellin®



COMPRESSE IN CELLULOSA



Protocollo- No.: 310600
Reparto: MW
Data: 20.12.2010

REGISTRO DEGLI AGGIORNAMENTI

Pagine /Documento	Sostituisce Pagine/Documento	Motivo dell'aggiornamento
1-4 21.12.2010	-----	Nuova scheda tecnica



Protocollo- No.: 310600
Reparto: MW
Data: 20.12.2010

1. Descrizione generale

Pur-Zellin® è una compresse di cellulosa pronta all'uso, realizzata in rotolo e pre tagliata. Pur-Zellin® è composta da cellulosa extra- sbiancata ed è disponibile sia nella vesione sterile che non sterile.

Classificazione

Conforme alla Direttiva 93/42/CEE – Dispositivo medico classe 1 sterile e/o non sterile

Codice Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici: M0299

RDM:

Codice 143253	RDM 373004/R
Codice 143213	RDM 373677/R

Prodotto da Paul Hartmann AG – Heidenheim Germania nello stabilimento del Gruppo Hartmann: PAUL HARTMANN Ges.m.b.H. Wechselbundesstraße 81 - 2840 Grimmenstein - Austria

2. Destinazione d'uso

Per la pulizia della pelle prima di iniezioni e/o infusioni, come tampone assorbente per piccole ferite, per la disinfezione prima di piccoli interventi chirurgici e per usi di laboratorio in genere.

Controindicazioni

Nessuna controindicazione

Istruzioni d'uso

Aprire il la confezione, sfilare le compresse e staccare lungo i bordi pretagliati.

COMPRESSE IN CELLULOSA



Protocollo- No.: 310600
Reparto: MW
Data: 20.12.2010

3. Caratteristiche tecniche

Materiale	100% di polpa di cellulosa, candeggiata <u>senza</u> clorina e priva di coloranti o fluorescenze Non sono presenti tensioattivi, amido, destrine o altre sostanze solubili in acqua o etere.
Peso per rotolo	228 g ± 10 g
Diametro esterno del rotolo Larghezza dei tamponi Lunghezza dei tamponi	circa 17 cm circa 5 cm circa 4 cm
Tempo di assorbimento di soluzione sostitutiva del sangue Compressa sterile Compressa non sterile	 Max 2,0 sec Max 1,5 sec
Tempo di assorbimento acqua/saturazione Compressa sterile Compressa non sterile	 Max 3,5 sec Max 2,0 sec
Ritenzione acqua Compressa sterile Compressa non sterile	 Min. 4,0 g/pz Min. 6,0 g/pz
Sterilizzazione	Raggi gamma
Validità	5 anni dalla data di produzione
Lattice	Assente

4. Confezionamento

Non sterile: confezionato singolarmente in confezione peel-pack preformata, imballato in cartone da trasporto conforme DIN, sigillato con nastri adesivi, imballato su europallet.

Sterile: confezionato singolarmente in peel-pack preformata, ogni confezione è contenuta in un sacchetto in polietilene trasparente, i sacchetti sono a loro volta imballati in cartone da trasporto conforme DIN, sigillato con nastri adesivi, imballato su europallet.

E' disponibile in contenitore-dispenser "Pur-Zellin Box", codice 996857.

COMPRESSE IN CELLULOSA



Protocollo- No.: 310600
Reparto: MW
Data: 20.12.2010

codici	misure	pezzi per confezione	confezioni per cartone	note
143 253	4 cm x 5 cm	1 rotolo da 500 compresse	16 rotoli	Sterile
143 213	4 cm x 5 cm	1 rotolo da 500 compresse	16 rotoli	Non sterile

5. Informazioni in etichetta

Pur-Zellin® non sterile: numero di lotto a 9 cifre

1	2	3	4	5	6	7	8	9
anno	settimana		giorno	macchinario		impianto		uso interno

Data di scadenza (simbolo clessidra) anno mese
Esempio 2015 02
Validità del prodotto 5 anni

Pur-Zellin® sterile: numero di lotto a 10 cifre

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
anno	settimana		uso interno			macchinario		impianto	

Data di scadenza (simbolo clessidra) anno mese
Esempio 2015 02
Validità del prodotto 5 anni

6. Metodo di conservazione

Conservare in luogo asciutto e ben areato.

PAUL HARTMANN S.p.A.