

**Nome commerciale del prodotto: DUODERM EXTRA SOTTILE**

**CND M04040301**

**Rep. MINSAL 74364/R**

**Descrizione del prodotto:**

Medicazione oclusiva idrocolloidale sterile, impermeabile, flessibile, translucida ed adesiva. Un foglio di carta siliconata asportabile protegge lo strato adesivo interno e va rimosso prima dell'uso.

Senza la carta siliconata, lo spessore medio di questa medicazione è 0,59 mm circa.

L'occlusione e la presenza della triplice matrice idrocolloidale permettono il mantenimento dell'ambiente umido ideale per la riparazione tissutale, e costituiscono una barriera a batteri, virus e liquidi, permettendone la rimozione senza traumi.

**Indicazioni:**

Questa formulazione ipoallergenica, priva di attività farmacologica, è indicata per:

Lesioni cutanee croniche asciutte o leggermente essudanti

Ferite acute e chirurgiche, abrasioni minori

Indicazioni dermatologiche: da sola o con steroidi topici nel trattamento della psoriasi.

**Modalità d'uso:**

Scegliere una medicazione che si estenda per almeno 3 cm oltre i margini della ferita.

Stendere la medicazione sopra la ferita e favorire l'adesione sulla pelle esercitando una leggera pressione. Cambiare prima che il gel raggiunga il bordo.

Può essere impiegata quale medicazione primaria, o secondaria in combinazione con altre medicazioni, soprattutto in zona a rischio di contaminazione.

**Composizione chimico-fisica:**

Il DuoDerm Extra Sottile è una medicazione costituita da 2 strati: uno esterno di pellicola di poliuretano, ed uno strato idrocolloidale a contatto con la lesione, costituito da una miscela di 3 idrocolloidi (Na CMC, Pectina, Gelatina) dispersi in una matrice polimerica inerte.

**Metodo di sterilizzazione:** sterilizzato a raggi gamma a non meno di 25kGray pari a 2,5 Mrads

**Modalità di conservazione:** conservare a temperatura ambiente; evitare la refrigerazione e l'esposizione a livelli elevati di umidità

**Validità in anni:** 5

**Tempo massimo di permanenza in situ:** 7 giorni

**Classe CE:** III



**Identificativo e sede Stabilimento di produzione:**

Prodotto per conto di ConvaTec Ltd. - 1<sup>st</sup> AVE DEESIDE Industrial Park Flintshire CH5 - 2NU - U.K..

**Codici disponibili e modalità di presentazione / confezionamento**

Codice	Misure	Unità per confezione	Codifica ISO	Codice PARAF
9192	7,5 X 7,5 cm	5 medicazioni		A908232628
9194	10 X 10 cm	5 medicazioni	09.21.12.003	A908232630
9196	15 X 15 cm	5 medicazioni		A908232681
9198	5 X 10 cm	10 medicazioni		A908232693
9200	5 X 20 cm	10 medicazioni		A908232743

**Caratteristiche fisiche**

Capacità di assorbimento 24h	0,171 g/cm <sup>2</sup> /24h ←
Permeabilità al vapore 24h	0,02 g/cm <sup>2</sup> /24h
Capacità di assorbimento 48h	0,229 g/cm <sup>2</sup> /48h
Permeabilità al vapore 48h	0,06 g/cm <sup>2</sup> /48h

Edizione	Data	Natura della modifica	Compilato
02A	26/08/08	Variazione ragione sociale	AQ
01A	20/10/00	Prima edizione	SAM

Voce  
A  
B  
C