


<b>Nome commerciale del prodotto: IRRICLENS</b>
<b>Descrizione del prodotto:</b> Soluzione salina sterile in confezione spray, dotata di un beccuccio direzionabile che permette di modulare la forza di erogazione attraverso un getto diretto e non nebulizzato. Al massimo della potenza di erogazione, l'attività di detersione è associata ad un efficace, ma indolore, rimozione meccanica.
<b>Indicazioni:</b> Detersione di tutti i tipi di ferita, da utilizzare ad ogni cambio di medicazione, in tutte le fasi della riparazione tissutale.
<b>Modalità d'uso:</b> Far fuoriuscire una piccola quantità di soluzione attraverso il beccuccio della bomboletta, applicandolo direttamente sulla zona interessata, tenendo la bomboletta a circa 10 cm dalla ferita.
<b>Composizione chimico-fisica:</b> Ringer lattato sterile contenente: -8,60 g di cloruro di sodio -0,30 g di cloruro di potassio -0,33 g di cloruro di calcio -Acqua qb a 1000 ml <b>LATEX FREE - FTALATI FREE</b>

<b>Metodo di sterilizzazione:</b> sterilizzato a raggi gamma.
<b>Modalità di conservazione:</b> proteggere dalla luce del sole e non esporre a temperatura superiore ai 50°.
<b>Validità in anni:</b> 3
<div> <b>Classe CE:</b> IIa </div> <div>  0086 </div> <div> <b>CND M9099</b> </div>
<b>Identificativo e sede Stabilimento di produzione:</b> Prodotto per conto di ConvaTec Ltd. – 1 <sup>st</sup> AVE DEESIDE Industrial Park Flintshire CH5 – 2NU – U.K.

<b>Codici disponibili e modalità di presentazione / confezionamento</b>					
Codice	Misure	Unità per confezione	Codifica ISO	Codice PARAF	RDM
9119	240 ml	1	-	A901513489	156057/R

<b>Caratteristiche fisiche</b>	
Capacità di assorbimento	Non applicabile
Elasticità in %	Non applicabile
Permeabilità al vapore	Non applicabile

Edizione	Data	Natura della modifica	Compilato
03A	20/09/16	Variazione logo	AQ
02A	26/08/08	Variazione ragione sociale	AQ
01A	20/10/00	Prima edizione	SAM