

## SCHEMA TECNICA



<b>Nome Commerciale:</b>	Askina® SilNet
<b>Descrizione Prodotto:</b>	<p>Askina® SilNet è una superficie di contatto sterile, idrorepellente, sottile, porosa e a bassa aderenza, prodotta in un materiale non tessuto conformabile e rivestita su entrambi i lati da uno strato di silicone morbido. A contatto con la lesione Askina® SilNet consente il passaggio dell'essudato ad una medicazione secondaria assorbente, prevenendo così la macerazione dei bordi perilesionali. La bassa aderenza dello strato in silicone morbido permette di ridurre al minimo il rischio di traumi durante la sostituzione della medicazione. Askina® SilNet non assorbe l'essudato della lesione.</p> <p>Misure disponibili: Askina® SilNet - 5 x 7,5 cm - Superficie di contatto 37,5 cm<sup>2</sup> Askina® SilNet - 10 x 7,5 cm - Superficie di contatto 75 cm<sup>2</sup> Askina® SilNet - 10 x 18 cm - Superficie di contatto 180 cm<sup>2</sup> Askina® SilNet - 20 x 30 cm - Superficie di contatto 600 cm<sup>2</sup></p>
<b>Divisione:</b>	Patient Market
<b>Prodotto da:</b>	B. Braun Hospicare Ltd.

	Collooney - Co. Sligo - Ireland
<b>Officina di produzione:</b>	B. Braun Hospicare Ltd.
<b>Rappresentato in Italia da:</b>	B. Braun Milano S.p.A. Via Vincenzo da Seregno, 14 20161 - Milano
<b>Certificazioni:</b>	D.O.C., CE, ISO
<b>Ente certificatore:</b>	0050
<b>Classe di rischio:</b>	Classe IIb
<b>Codice CND:</b>	M040499

## INDICAZIONI, CONTROINDICAZIONI, AVVERTENZE

Askina SilNet è indicata per il trattamento di un'ampia gamma di lesioni a spessore intero o parziale quali ustioni di secondo grado, innesti cutanei, siti di prelievo, lesioni post-operatorie, lacerazioni di cute fragile, altri tipi di lacerazioni, ulcere da pressione dal I al IV stadio, ulcere venose, arteriose e neuropatiche. Askina SilNet è compatibile con la terapia a pressione topica negativa e l'applicazione di pomate topiche.

Askina SilNet minimizza il dolore e il trauma durante il cambio di medicazione. Può essere lasciata in situ fino a 14 giorni.

Non utilizzare Askina SilNet per le ulcere derivanti da infezioni quali tubercolosi, sifilide o infezioni micotiche profonde, e per le ustioni di terzo grado. Non utilizzare una pressione eccessiva su Askina® SilNet quando lo si utilizza su innesti a rete. Sostituire Askina SilNet dopo 5 giorni dalla fissazione dell'innesto cutaneo.

L'utilizzo di Askina SilNet:

- Minimizza il trauma durante i cambi di medicazione
- Determina un buon rapporto costo/efficacia poiché può rimanere in situ fino a 14 giorni
- Minimizza i rischi di macerazione della cute perilesionale
- Non lascia residui e si mantiene integra nel tempo
- Consente l'ispezione della lesione
- Si conforma efficacemente alle varie zone corporee
- Non genera irritazioni e allergie

## INFORMAZIONI TECNICHE

**Composizione** : tessuto non tessuto rivestito in silicone altamente conformabile al fondo della lesione. Trama strutturale in rete di tessuto non tessuto, rivestito da un sottile strato di silicone morbido. La trama porosa, consente il passaggio dell'essudato infiammatorio ad una medicazione secondaria assorbente, l'ispezionabilità della lesione e, grazie alla sua ridotta aderenza, minimizza il dolore e i traumi da rimozione durante i cambi di medicazione senza lasciare residui.

Biocompatibilità	
Test	Risultati
ISO Irritation study - Intracutaneous	Non rilevata
Cytotoxicity Study - ISO Elution Method	Nessuna evidenza di tossicità o lisi cellulare
ISO Maximization Sensitization study	Nessuna evidenza di sensibilizzazione cutanea ritardata

**Proprietà Tecniche:** sono stati condotti diversi studi allo scopo di verificare il passaggio verticale dell'essudato infiammatorio attraverso i pori di **Askina SilNet** e le caratteristiche di non aderenza del prodotto alle lesioni. Ciascuna lesione è stata coperta con uno strato di **Askina SilNet** come medicazione primaria e successivamente con una medicazione secondaria in schiuma di Poliuretano ( Askina Transorbent ).

	
<p>Lesione aperta con cute fragilissima</p>	<p>Trattamento con Askina® SilNet e Askina® Transorbent</p>
	
<p>Rimozione delle medicazioni. Cute inalterata a dimostrazione della bassissima aderenza di Askina® SilNet. Il passaggio verticale dell'essudato è evidente osservando le medicazioni rimosse.</p>	

Spessore:	0,39mm (390µm)
Peso:	550 g/m <sup>2</sup>
MVTR (permeabilità):	5000 g/m <sup>2</sup> 24h 40°C
	0,5 g/cm <sup>2</sup> 24h 40°C
Resistenza alla trazione:	> 1000 gf
Adesività ad una superficie d'acciaio:	9 -> 17 gf/25 mm
Porosità all'aria:	< 3 secondi
Durata:	fino a 14 giorni

**Capacità di gestione dei fluidi:** capacità di assorbimento di **Askina Foam** attraverso l'interfaccia di **Askina SilNet**. Questo test è stato condotto con lo scopo di dimostrare che **Askina SilNet** non impedisce il flusso di liquidi verso la medicazione assorbente secondaria costituita da una schiuma di Poliuretano (**Askina Foam**).

Prodotto	Assorbimento (grammi)	Perdita di vapore (grammi)	Capacità di gestione dei fluidi (grammi)	Capacità di gestione dei fluidi (grammi per 100cm <sup>2</sup> )
Askina® Foam	4,50	14,90	19,40	201,76
Askina® SilNet + Askina® Foam	4,56	14,81	19,37	201,48

**DATI TECNICI**

<b>Monouso:</b>	Sì
<b>Sterile alla vendita:</b>	Sterile
<b>Risterilizzabile:</b>	Non risterilizzabile
<b>Medodo di sterilizzazione:</b>	Sterilizzazione a Raggi Gamma
<b>Validità:</b>	A confezionamento integro ed in corretto stato di conservazione: 3 anni
<b>Presenza di lattice:</b>	No
<b>Confezionamento:</b>	Confezionata singolarmente in scatole da 5 o 10 pezzi.
<b>Temperatura di conservazione:</b>	Conservare a temperatura ambiente lontano da fonti di calore e umidità
<b>Biocompatibilità</b>	Sì I dispositivi sono sottoposti e soggetti a test di biocompatibilità secondo gli standard internazionali: ISO 10993 -1 Valutazioni Biologiche dei dispositivi medici Part. 1: valutazione e test
<b>Presenza ftalati:</b>	No
<b>Anno inizio commercializzazione:</b>	2010

## LISTA CODICI

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>CND</b>	<b>Classe</b>	<b>Confezione</b>	<b>Paraf</b>	<b>Nomenclatori</b>	<b>N° Repertorio</b>
5191810	ASKINA SILNET - 10x18 CM	M040499	IIb	PAC da 10 PZ	920361159	N. A.	1800158/R
5192305F	ASKINA® SILNET 20 X 30 CM	M040499	IIb	PAC da 5 PZ	920361161	N. A.	219008/R
5195710F	ASKINA SILNET 5X7.5	M040499	IIb	PAC da 10 PZ	920361110	N. A.	219002/R
5197510	ASKINA SILNET - 10x7,5 CM	M040499	IIb	PAC da 10 PZ	920361134	N. A.	1800163/R