

INJECTION PAD



Cerotto sterile adesivo ed assorbente per l'arresto del sanguinamento (protezione per le sedi di iniezione)

Made in Japan

STERILE EO Sterilized by E.O.G.

Monouso



Compressione e protezione di copertura appropriate
Confezione speciale utilizzabile mediante una singola operazione
Sterilizzati singolarmente mediante EtO.

Nastri adesivi con tamponi emostatici: i tamponi sono fabbricati in tessuto non tessuto composti da materiali in cellulosa; i nastri sono fabbricati in tessuto non tessuto costituiti principalmente da polpa di cellulosa e poliestere, con l'aggiunta di adesivi acrilici sensibili alla pressione.

Caratteristiche tecniche

Codice prodotto	Dimensione		Scatola
	Nastro	Tampone	
White No.36	36 mm ϕ	16 mm ϕ	100 fogli
Beige No.36A	36 mm ϕ	16 mm ϕ	100 fogli



Confezione igienica che può venire estratta senza toccare la superficie del tampone

Caratteristiche

Applicazione

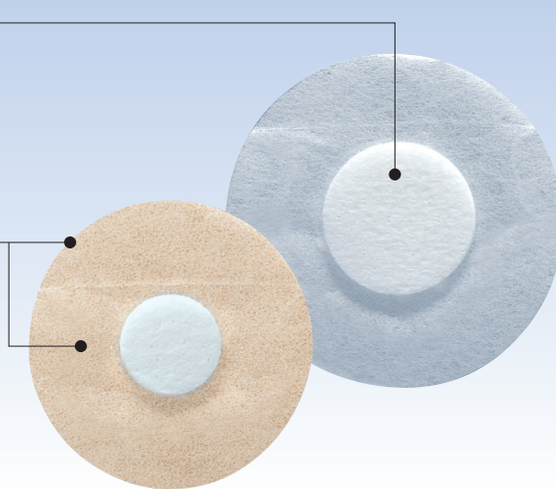
Effetto di compressione appropriato

Il tessuto non tessuto in cellulosa adottato offre un'eccellente assorbenza, e lo spessore di 3 mm fornisce un effetto di compressione ottimale

Fissaggio

Lato adesivo delicato sulla pelle e dotato di buona aderenza

Confezione singola sterilizzata, applicabile con un solo tocco. Abbiamo utilizzato il nastro chirurgico Nichiban 21N, che gode di un'alta reputazione grazie alle sue eccellenti proprietà di aderenza e lunga durata. Distacco accidentale difficile, grazie alla forma rotonda. Fissaggio con adesivo ipoallergenico.



Confezione

Consente l'apertura igienica.

Confezione igienica che consente di maneggiare sia il tampone che la parte di fissaggio senza toccare il punto che tocca il paziente.

Confezione singola sterilizzata applicabile con un solo tocco (Sterilizzazione con gas ossido di etilene)

Confezione sterilizzata per ogni singola striscia. Evita infezioni batteriche grazie all'applicazione con un solo tocco. Aiuta a risparmiare sulla manodopera.



Dopo iniezioni endovenose, prelievi di sangue e iniezioni di prevenzione

Applicazione

- Copertura protettiva in seguito a iniezioni endovenose, prelievi di sangue o somministrazione di vaccinazioni
- Copertura protettiva dopo artrocentesi.

Istruzioni per l'uso



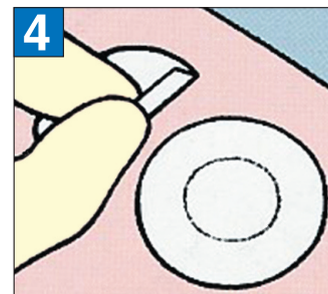
1 Aprire la confezione



2 Rimuovere il cerotto afferrando la superficie del tampone per iniezione fissata all'interno del pacchetto della confezione e il rivestimento amovibile (release liner) che resta su parte della superficie posteriore



3 Applicare sul sito della puntura continuando a tenere tra le dita la superficie del tampone per iniezione e il rivestimento amovibile sul retro.



4 Applicare l'intera parte sulla superficie della pelle, rimuovendo il rivestimento amovibile rimasto su parte della superficie posteriore.

PRECAUZIONI

- Qualora la ferita diventi clinicamente infetta durante l'uso del prodotto, interrompere l'uso di quest'ultimo e richiedere una terapia appropriata.
- Qualora si sviluppino lesioni della pelle (ad esempio eruzioni cutanee, eritemi o prurito) durante l'uso del prodotto, interrompere l'uso di quest'ultimo e richiedere una terapia appropriata.
- Qualora il prodotto si bagni o si contamini, o qualora sangue o essudati vengano emessi sul tampone, rimuoverlo e applicare immediatamente un tampone nuovo.
- Qualora il prodotto si deteriori, si rompa o si bagni durante l'uso, rimuoverlo.
- Il prodotto va utilizzato subito dopo la rottura del sigillo.
- Per evitare lesioni alla pelle al momento della rimozione, staccare il tampone lentamente seguendo l'orientamento dei peli del corpo.

Come conservare il presente prodotto

- Conservare a temperatura ambiente, lontano da acqua, temperature elevate, umidità elevata e luce solare diretta.