

VACUETTE® Super-T

Laccio emostatico monouso

Istruzioni per l'uso

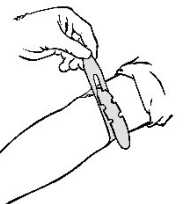
Usò previsto

Il **VACUETTE®** Super-T è usato durante i normali prelievi di sangue per esercitare una pressione sulle vene, in modo da renderle visibili e più facilmente palpabili e trovabili. Il prodotto deve essere impiegato solo da personale adeguatamente formato e rispettando le seguenti istruzioni per l'uso.

Descrizione del prodotto

Il **VACUETTE®** Super-T è un laccio emostatico monouso in silicone rivestito di talco. Non contiene alcun ingrediente a base di gomma naturale secca o DEHP.

Manipolazione

				
<p>1 Posizionare il laccio emostatico 7.5-10 cm sopra il sito del prelievo.</p>	<p>2 Basta avvolgere il VACUETTE® Super-T intorno al braccio, facendo passare un'estremità attraverso la fessura</p>	<p>3 Trattenere entrambe le estremità del laccio emostatico e tirare l'estremità dentellata attraverso la fessura, quindi rilasciarla.</p>	<p>4 Il laccio emostatico si bloccherà in posizione.</p>	<p>5 Non appena il sangue fluisce nel primo tubicino è sufficiente tirare l'estremità con la fessura e rilasciarla immediatamente.</p>

Se un laccio emostatico viene applicato per un periodo superiore a 1 minuto, si consiglia di allentarlo e applicarlo nuovamente dopo 2 minuti. ¹

Precauzioni/Avvertimenti

- Non esercita una pressione eccessiva che potrebbe compromettere il flusso di sangue arterioso verso le estremità.
- Rilasciare il laccio emostatico non appena il sangue inizia a fluire nella prima provetta.
- Una stasi eccessiva e prolungata può contribuire all'emolisi.
- Non usare su cute lesa.
- Smaltire il laccio emostatico immediatamente dopo l'uso e non riutilizzarlo.
- Il riutilizzo del laccio emostatico monouso può causare malattie al paziente dovute alla contaminazione crociata.

Eventuali incidenti gravi dovuti al prodotto devono essere segnalati al produttore e all'autorità competente dello stato membro nel quale si trova l'utente/il paziente.










Conservazione

Evitare l'esposizione alla luce diretta del sole.
Temperatura di conservazione: 4-25 °C

Smaltimento

Smaltire in conformità ai regolamenti della struttura sanitaria.

Informazioni sull'etichetta

	Fabbricante		Limiti di temperatura
	Data di scadenza		Non riutilizzare
	Codice lotto		Consultare le istruzioni per l'uso
	Numero di catalogo		Dispositivo medico
	Tenere al riparo dalla luce solare		

Literatura:

¹CLSI GP41-A7: CLSI. Collection of Diagnostic Venous Blood Specimens. 7th ed. CLSI standard GP41

Production location:
STARLIM Spritzguss GmbH,
Mühlstrasse 21,
4614 Marchtrenk, Austria
Distributed by Greiner Bio-One GmbH,
Austria



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster
Austria

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Phone +43 7583 6791