

## VACUETTE® SAFELINK Support avec adaptateur Luer mâle (stérile) Mode d'emploi

### Utilisation

La VACUETTE®SAFELINK est prévue pour être utilisée dans le cadre de procédures de prélèvement de sang à l'aide de dispositifs de prélèvement équipés d'un raccord Luer femelle.

### Description du produit

Porte-tube jetable en plastique, stérile et à usage unique, comportant sur le dessus un raccord Luer mâle centré. Une aiguille en acier inoxydable avec manchon est fixée à l'intérieur du raccord afin de faciliter le prélèvement sanguin en perforant le bouchon d'un tube de prélèvement de sang évacué.

### Manipulation

1. Ouvrez l'emballage avec précaution.
2. Maintenez le porte-tube d'une main et fixez le raccord Luer mâle situé sur le dessus au raccord Luer femelle de le dispositif de prélèvement désiré en le vissant délicatement. S'assurer qu'il est solidement fixé, mais ne pas trop l'enfiler.
3. Procédez au prélèvement sanguin conformément aux procédures en vigueur dans votre établissement.
4. Une fois le prélèvement terminé, mettez le matériel au rebut tel que décrit ci-après.

### Stockage

Stockez le porte-tube entre 4 et 25 °C (40 et 77 °F)

**REMARQUE :** Évitez toute exposition à la lumière directe du soleil. Le corps de pompe risque d'être endommagé s'il est stocké à une température supérieure à la température de stockage maximale recommandée.









### Précautions/Mises en garde

- Ce dispositif fonctionnera comme prévu s'il est utilisé conformément aux instructions.
- En cas d'utilisation en combinaison avec un cathéter veineux à insertion périphérique (PIVC), un kit d'extension doit être utilisé.
- Ne convient pas aux pressions artérielles supérieures à 185 mmHg.
- Reportez-vous toujours au mode d'emploi de chaque accessoire.
- Portez toujours des gants lorsque vous utilisez ce dispositif pendant un prélèvement sanguin.
- Contrôlez l'intégrité de l'emballage individuel avant utilisation. Si l'emballage est ouvert, n'utilisez pas le produit.
- À usage unique sur un seul patient exclusivement. Produit à usage unique — risque d'infections dangereuses !
- N'utiliser que pour une seule procédure de prélèvement sanguin.
- Gardez constamment les mains à l'arrière de l'aiguille pendant l'utilisation et l'élimination.
- Ne touchez jamais l'intérieur du porte-tube.
- Ne recapuchonnez jamais une aiguille. Il est recommandé d'utiliser des accessoires de sécurité.
- Maintenez constamment le tube en position à l'aide du pouce, pour maintenir le vide, jusqu'à son remplissage complet.
- Vérifiez toujours que les tubes sont correctement remplis lors de l'utilisation d'un système de prélèvement de sang évacué.
- Ce produit doit exclusivement être utilisé par un personnel compétent et dans le respect du présent mode d'emploi.

### Mise au rebut

Respectez les recommandations générales relatives à l'hygiène et la réglementation concernant la mise au rebut du matériel infecté. Après utilisation, jetez le porte-tube et tous les accessoires à usage unique dans un contenant pour déchets à risque infectieux approprié.

### Informations sur l'étiquette

	Fabricant		Limite de températures
	Date limite d'utilisation		À usage unique
	Code de lot		Consulter le mode d'emploi
	Référence catalogue	Rx only	Dispositif sur ordonnance
	Stérilisé par irradiation		



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

Fabriqué en Autriche

[www.gbo.com/preanalytics](http://www.gbo.com/preanalytics)  
[office@at.gbo.com](mailto:office@at.gbo.com)  
Téléphone +43 7583 6791