

making a difference



**NOUS VEILLONS  
À VOTRE  
SÉCURITÉ**

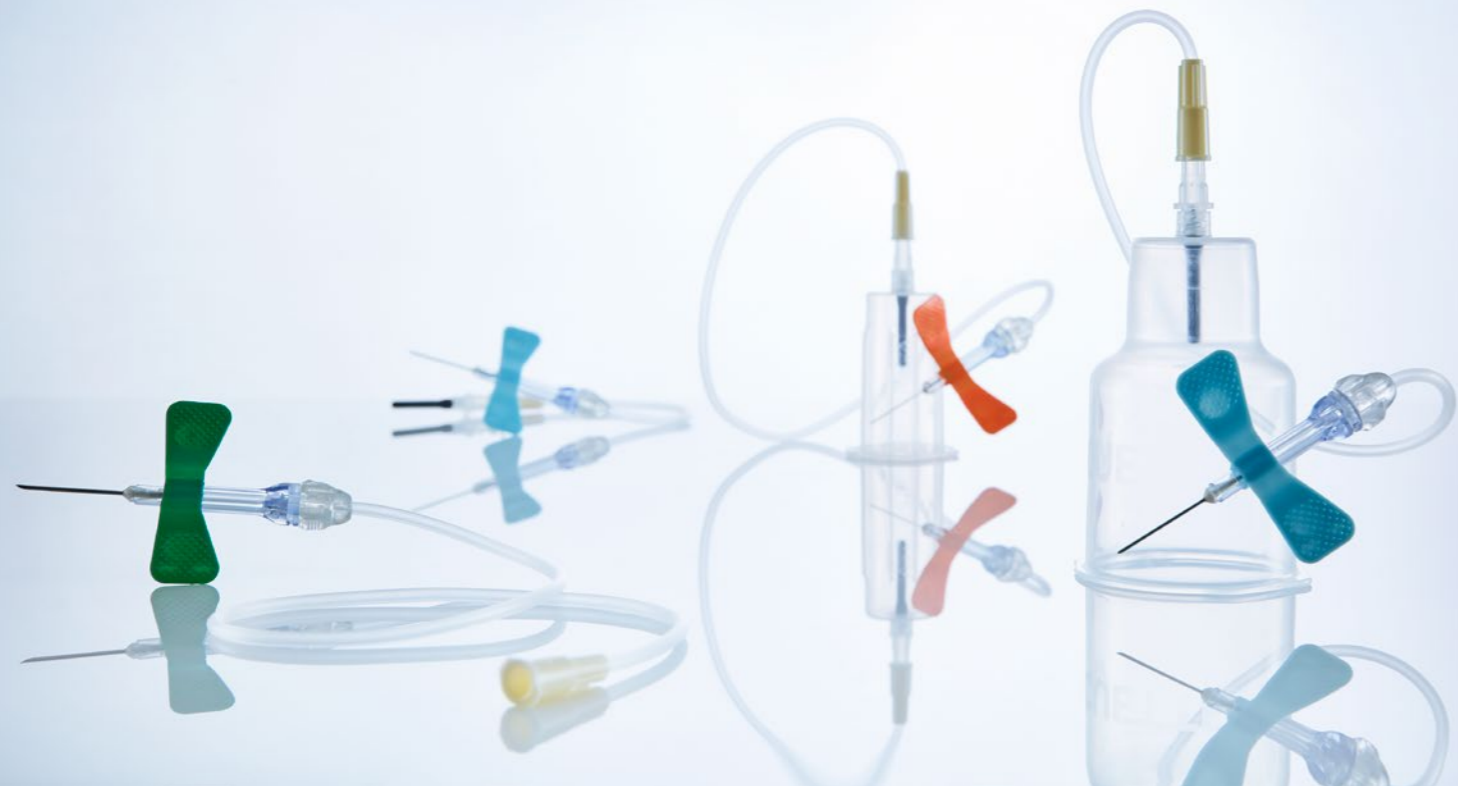
**VACUETTE®**

Unité de prélèvement  
à ailettes Sécurité

Nos innovations pour votre sécurité

  
**greiner**  
BIO-ONE

Unité de prélèvement à  
ailettes sécurité VACUETTE®  
assure au patient un prélèvement  
particulièrement doux.



## POUR DIFFÉRENTES CONDITIONS VEINEUSES

**VACUETTE®**

Unité de prélèvement à ailettes Sécurité

Le produit ergonomique est  
emballé individuellement.  
Il est facile à ouvrir et  
génère peu de déchets.

### POUR LES PRÉLÈVEMENTS DIFFICILES

L'unité de prélèvement à ailettes Sécurité (UPS) a été spécialement développée pour les patients présentant un capital veineux fragilisé. En raison du confort qu'elle procure lors de l'acte de prélèvement, elle est également adaptée à toutes les situations quotidiennes.

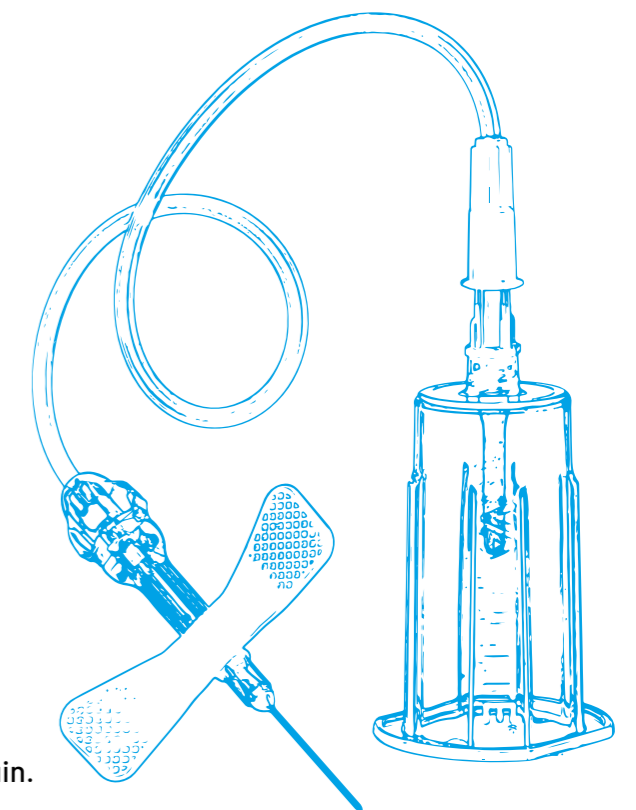
Dès lors que l'aiguille est introduite dans la veine du patient,

le mécanisme de protection s'active entraînant un niveau élevé de sécurité. L'activation par rétraction de l'aiguille dans le système est indiquée par un signal sonore.

Ces systèmes protègent efficacement des risques d'accident d'exposition au sang.

### CONCEPTION INTUITIVE DU PRODUIT.

- / Le contrôle optique du débit sanguin dans la fenêtre de visualisation transparente indique si la veine a été correctement perforée.
- / Déclenchement facile et rapide du mécanisme de sécurité par une légère pression des 2 gâchettes. Activation définitive de la sécurité lors du déclenchement du « clic » sonore.
- / L'unité de prélèvement peut être utilisée pour le prélèvement sanguin ou les perfusions jusqu'à une durée de cinq heures.\*
- / Les tubulures de différentes longueurs offrent davantage de flexibilité pour le prélèvement sanguin.



\* Sauf unité de prélèvement à ailettes sécurité avec corps de pompe pour hémoculture

## UNITÉ DE PRÉLÈVEMENT SÉCURISÉE COMBINAISONS PRODUITS

L'unité de prélèvement à ailettes Sécurité est également disponible en version pré-assemblée en emballage blister stérile.



**Unité de prélèvement à ailettes Sécurité + adaptateur Luer.**

Pré-assemblée avec adaptateur Luer dans un sachet unitaire stérile.

Manipulation optimisée.



**Unité de Prélèvement à ailettes Sécurité + corps de prélèvement.**

Pré-assemblée avec un corps de prélèvement.

Une solution pratique, prête à l'emploi, qui permet de gagner du temps.

Emballée dans un blister stérile.



**Unité de Prélèvement à ailettes Sécurité + corps de prélèvement pour hémoculture.**

Pré-assemblée avec un corps de prélèvement pour hémoculture.

Compatible avec les flacons d'hémoculture courants ainsi qu'avec les tubes de prélèvement sanguin sous vide.







Une seule ponction veineuse est nécessaire pour la culture et le prélèvement sanguin.

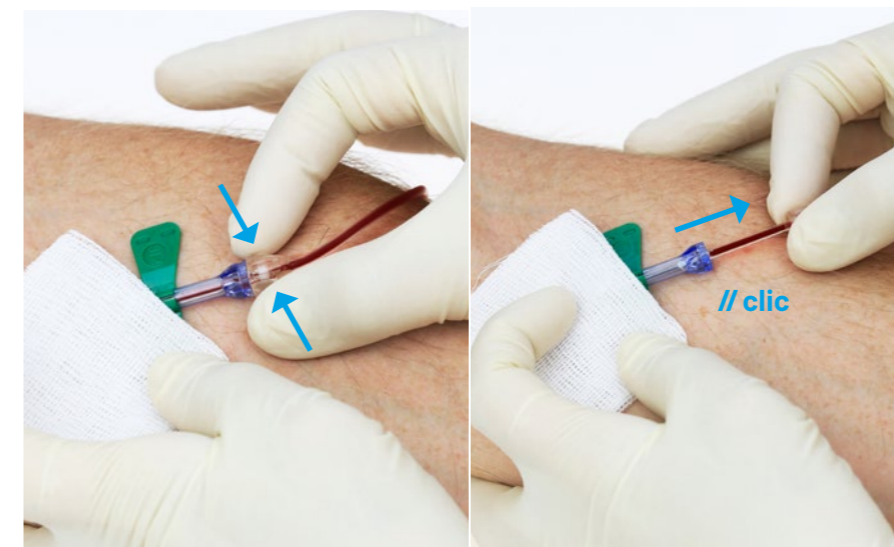
Emballée dans un blister stérile pour plus de praticité.

VEUILLEZ  
SUIVRE LES  
INSTRUCTIONS  
D'UTILISATION

figurant sur  
[www.gbo.com](http://www.gbo.com)

## PROCÉDURE D'UTILISATION\*

- 1  Retirez le manchon de protection
- 2  Réalisez la ponction veineuse
- 3  Introduisez le tube
- 4  Retirez le dernier tube
- 5  Activez le mécanisme de sécurité (voir ci-dessous)
- 6  Éliminez le dispositif



### ACTIVEZ LE MÉCANISME DE SÉCURITÉ

en appuyant sur les deux gâchettes tout en tirant vers l'arrière afin de faire coulisser l'aiguille jusqu'à l'arrêt.

Un clic audible signale que le mécanisme est activé.



## SÉCURITÉ À TOUS LES NIVEAUX

Vous trouverez dans notre gamme la solution appropriée pour chaque niveau de sécurité. Des produits de base aux produits de sécurité haut de gamme dotés d'un mécanisme de sécurité semi-automatique.



## CONSEILS PERSONNALISÉS

Nos technico-commerciaux se feront un plaisir de vous renseigner à tout moment sur nos solutions produits et leur application. Ensemble, vous trouverez le produit adapté à vos besoins.



## OPTIONS DE FORMATION

Nous proposons différents outils de formation pour apprendre à manipuler nos dispositifs. En personne ou virtuellement avec nos experts en applications ou dans le cadre de webinaires ou de formations en ligne sur notre site Internet.

## APERÇU PRODUIT

### Unité de prélèvement / perfusion à ailettes sécurité

Réf.	Code couleur	Taille d'aiguille	Longueur d'aiguille	Type de paroi de l'aiguille	Longueur de tubulure	Longueur de tubulure	Intérieur / Extérieur [Qté.]
450091V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	90 / 1 080
450191V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	90 / 1 080
450092V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	90 / 1 080
450090V1	● orange	25 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	90 / 1 080

### Unité de prélèvement à ailettes sécurité + Adaptateur Luer

Réf.	Code couleur	Taille d'aiguille	Longueur d'aiguille	Type de paroi de l'aiguille	Longueur de tubulure	Longueur de tubulure	Intérieur / Extérieur [Qté.]
450083V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	4"	10 cm	90 / 1 080
450081V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	90 / 1 080
450095V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	90 / 1 080
450084V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	4"	10 cm	90 / 1 080
450082V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	90 / 1 080
450096V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	90 / 1 080
450099V1	● orange	25 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	90 / 1 080

### Unité de prélèvement à ailettes sécurité + Corps de prélèvement

Réf.	Code couleur	Taille d'aiguille	Longueur d'aiguille	Type de paroi de l'aiguille	Longueur de tubulure	Longueur de tubulure	Intérieur / Extérieur [Qté.]
450087V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	4"	10 cm	35 / 420
450085V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	35 / 420
450160V1	● vert	21 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	35 / 420
450088V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	4"	10 cm	35 / 420
450086V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	35 / 420
450161V1	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	35 / 420

### Unité de prélèvement à ailettes sécurité + Corps de prélèvement pour hémoculture

Réf.	Code couleur	Taille d'aiguille	Longueur d'aiguille	Type de paroi de l'aiguille	Longueur de tubulure	Longueur de tubulure	Intérieur / Extérieur [Qté.]
450182	● vert	21 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	24 / 240
450183	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	7.5"	19 cm	24 / 240
450184	● vert	21 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	24 / 240
450185	● bleu	23 G	19 mm	parois fines	12"	30 cm	24 / 240

# making a difference

[www.gbo.com](http://www.gbo.com)

**GREINER BIO-ONE GMBH**  
KREMSMÜNSTER, AUSTRIA

**PHONE** +43 7583 6791-0  
**FAX** +43 7583 6318  
**E-MAIL** [office@at.gbo.com](mailto:office@at.gbo.com)



**GREINER BIO-ONE IS A GLOBAL PLAYER.**  
FIND THE CONTACT DETAILS OF YOUR  
LOCAL PARTNER ON OUR WEBSITE.



This product information is addressed exclusively to healthcare professionals. Devices of Greiner Bio-One are to be used by properly trained healthcare professionals only in accordance with the relevant Instructions for Use (IFU). For a listing of indications, contraindications, precautions and warnings, please refer to the Instructions for Use which accompanies each product or is available for download from our website at [www.gbo.com](http://www.gbo.com) (Download Center). For more information contact your local Greiner Bio-One sales representative or visit our website.

All information is provided without guarantee despite careful processing. Any liability, warranty or guarantee of Greiner Bio-One GmbH is excluded. All rights, errors and changes are reserved. If not stated otherwise, Greiner Bio-One GmbH has all copyrights and/or other (user-)rights in this documents, in particular to signs such as the mentioned (word-picture-)brands and logos. Any use, duplication or any other use of the rights of Greiner Bio-One GmbH is expressly prohibited.  
**Media owner:** Greiner Bio-One GmbH / **Manufacturer:** [Samson Druck GmbH / 5581 St. Margarethen]

980158 fr [rev.03.10.2024]

  
**greiner**  
BIO-ONE