

Avantages principaux

- L'utilisation d'un produit de sécurité en vue des prélèvements sanguins permet de réduire de manière significative le risque de blessure par piqûre d'aiguille
- Les tailles de gauges et longueurs d'aiguilles sont directement identifiables grâce au code couleur des ailettes
- Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité **VACUETTE**® avec adaptateur Luer peut être utilisé pour le prélèvement veineux ou pour une perfusion de courte durée
- Le design transparent du produit permet une visualisation optimale du débit sanguin
- Les ailettes flexibles garantissent un bon maintien sur la peau du patient, pour un prélèvement confortable
- L'aiguille particulièrement fine favorise le débit sanguin
- Elle minimise aussi le possible inconfort du patient
- Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité **VACUETTE**® est équipé d'un mécanisme de sécurité simple pouvant être activé de trois façons différentes
- Une fois le mécanisme de sécurité activé, l'aiguille est bloquée en toute sécurité et de manière irréversible dans le boîtier de protection en plastique

Références

Référence	Description	Taille		Conditionnement	
				Intérieur	Extérieur
Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® + Adaptateur Luer (emballage individuel, stérile, fabriqué sans late)					
451081	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 18cm	21G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
451095	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 30cm	21G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
451082	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 18cm	23G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
451096	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 30cm	23G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
451090	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 18cm	25G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
451099	Kit de prélèvement Sécurité VACUETTE ® + Adaptateur Luer	Longueur de tubulure : 30cm	25G x 3/4"	50 pcs	200 pcs
Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® + Corps de pompe (emballage individuel, stérile, fabriqué sans latex)					
451085	Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE ® + Corps de pompe	Longueur de tubulure : 18cm	21G x 3/4"	25 pcs	200 pcs
451160	Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE ® + Corps de pompe	Longueur de tubulure : 30cm	21G x 3/4"	25 pcs	200 pcs
451086	Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE ® + Corps de pompe	Longueur de tubulure : 18cm	23G x 3/4"	25 pcs	200 pcs
451161	Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE ® + Corps de pompe	Longueur de tubulure : 30cm	23G x 3/4"	25 pcs	200 pcs

Ces dispositifs sont fabriqués sans latex naturel et sont exempts de DEHP.

1 Ballout, R.A., et al., Use of safety-engineered devices by healthcare workers for intravenous and/or phlebotomy procedures in healthcare settings: a systematic review and meta-analysis. BMC Health Serv Res. 2016. McCormick RD, Maki DG. Epidemiology of needle-stick injuries in hospital personnel. Am J Med. 1981;70(4):928-32
2 De Carli, G., et al., Needlestick prevention devices: We should already be there. 2008. J Hosp Infect, 2009. 71: p. 183-98

Your Power for Health


greiner bio-one



Autriche (siège)
Greiner Bio-One GmbH
Tél. +43 7583 6791-0
Fax +43 7583 6318
E-Mail office@at.gbo.com

Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter notre site www.gbo.com/preanalytics ou à nous contacter.

Allemagne
Greiner Bio-One GmbH/Preanalytics
Tél. +49 7022 948-0
Fax +49 7022 948-514
E-Mail office@de.gbo.com

Etats-Unis
Greiner Bio-One North America Inc.
Tél. +1 704 261-7800
Fax +1 704 261-7899
E-Mail info@us.gbo.com

Italie
Greiner Bio-One Italia S.r.l.
Tél. +39 02 9438 3340
Fax +39 02 9438 3366
E-Mail office@it.gbo.com

Royaume-Uni
Greiner Bio-One Ltd.
Tél. +44 1453 8252 55
Fax +44 1453 8262 66
E-Mail info@uk.gbo.com

Brésil
Greiner Bio-One Brasil
Tél. +55 19 3468-9600
Fax +55 19 3468-9621
E-Mail office@br.gbo.com

France
Greiner Bio-One SAS
Tél. +33 1 69 86 25 25
Fax +33 1 69 86 25 35
E-Mail accueil@gbo.com

Japon
Greiner Bio-One Co. Ltd.
Tél. +81 3 3505 8875
Fax +81 3 3505 8945
E-Mail info@jp.gbo.com

Suisse
Greiner Bio-One VACUETTE Schweiz GmbH
Tél. +41 71 228 55 22
Fax +41 71 228 55 21
E-Mail office@ch.gbo.com

Chine
Greiner Bio-One Suns Co., Ltd.
Tél. +86 10 83 55 19 91
Fax +86 10 63 56 69 00
E-Mail office@cn.gbo.com

Hongrie
Greiner Bio-One Hungary Kft.
Tél. +36 96 213 088
Fax +36 96 213 198
E-Mail office@hu.gbo.com

Pays-Bas
Greiner Bio-One B.V.
Tél. +31 172 4209 00
Fax +31 172 4438 01
E-Mail info@nl.gbo.com

Thaïlande
Greiner Bio-One Thailand Ltd
Tél. +66 38 46 56 33
Fax +66 38 46 56 36
E-Mail office@th.gbo.com

Espagne
Greiner Bio One España, S.A.U.
Tél. +34 91 652 77 07
Fax +34 91 652 33 35
E-Mail info@es.gbo.com

Inde
Greiner Bio-One INDIA Pvt., Ltd.
Tél. +91 120 375 9291
E-Mail info@gboindia.com

Portugal
VACUETTE Portugal S.A.
Tél. +351 252 647 721
Fax +351 252 647 722
E-Mail info@vacuette.pt

Turquie
Greiner Bio-One Turkey
Tél. +90 216 576 6004
Fax +90 216 576 6005
E-Mail office@tr.gbo.com

Your Power for Health


greiner bio-one



Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE®

Là où la sécurité commence

Kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE®

Les blessures par piqûre d'aiguille représentent un tiers des accidents du travail auxquels est confronté le personnel soignant. Elles s'accompagnent d'un risque élevé de maladies transmissibles par le sang, en particulier l'hépatite B (HBV), l'hépatite C (HCV) et le virus de l'immuno-déficience humaine (VIH).¹

Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® est un produit de sécurité permettant de réduire le nombre de blessures par piqûre d'aiguille de près de 60% en comparaison avec l'utilisation d'un produit standard.²

Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® est un dispositif de prélèvement sanguin stérile, à usage unique. Il est composé d'une aiguille en acier inoxydable, d'ailettes pourvues d'un code couleur, d'une tubulure souple, d'un adaptateur Luer et d'un boîtier de sécurité pour l'aiguille. Le produit seul, sans support de tube, convient également pour une perfusion de courte durée.

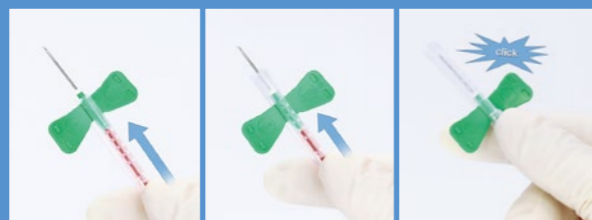
Un système de sécurité simple

Chaque kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® est équipé d'un mécanisme de sécurité réduisant le risque de blessure par piqûre d'aiguille. À la fin du prélèvement sanguin et après retrait de l'aiguille de la veine du patient, le mécanisme de sécurité doit être immédiatement activé.

Un « clic » audible indique la bonne mise en sécurité de l'aiguille à l'intérieur du boîtier de sécurité, de manière sûre et irréversible. Une fois activé, le mécanisme protège le personnel préleveur contre une potentielle blessure accidentelle lors de l'élimination du produit.

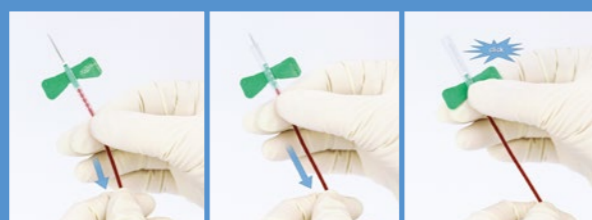
Il existe trois manières simples d'activation du mécanisme de sécurité.

1 Activation à une main



L'utilisateur peut activer le mécanisme en maintenant la tubulure et en faisant glisser de la même main le boîtier de protection en plastique de manière à ce qu'il recouvre l'aiguille.

2 Activation à deux mains



Après utilisation, l'utilisateur peut saisir d'une main la partie la plus large du boîtier de sécurité, juste en haut de la tubulure et rétracter l'aiguille dans le boîtier en tirant la tubulure vers l'arrière avec l'autre main.

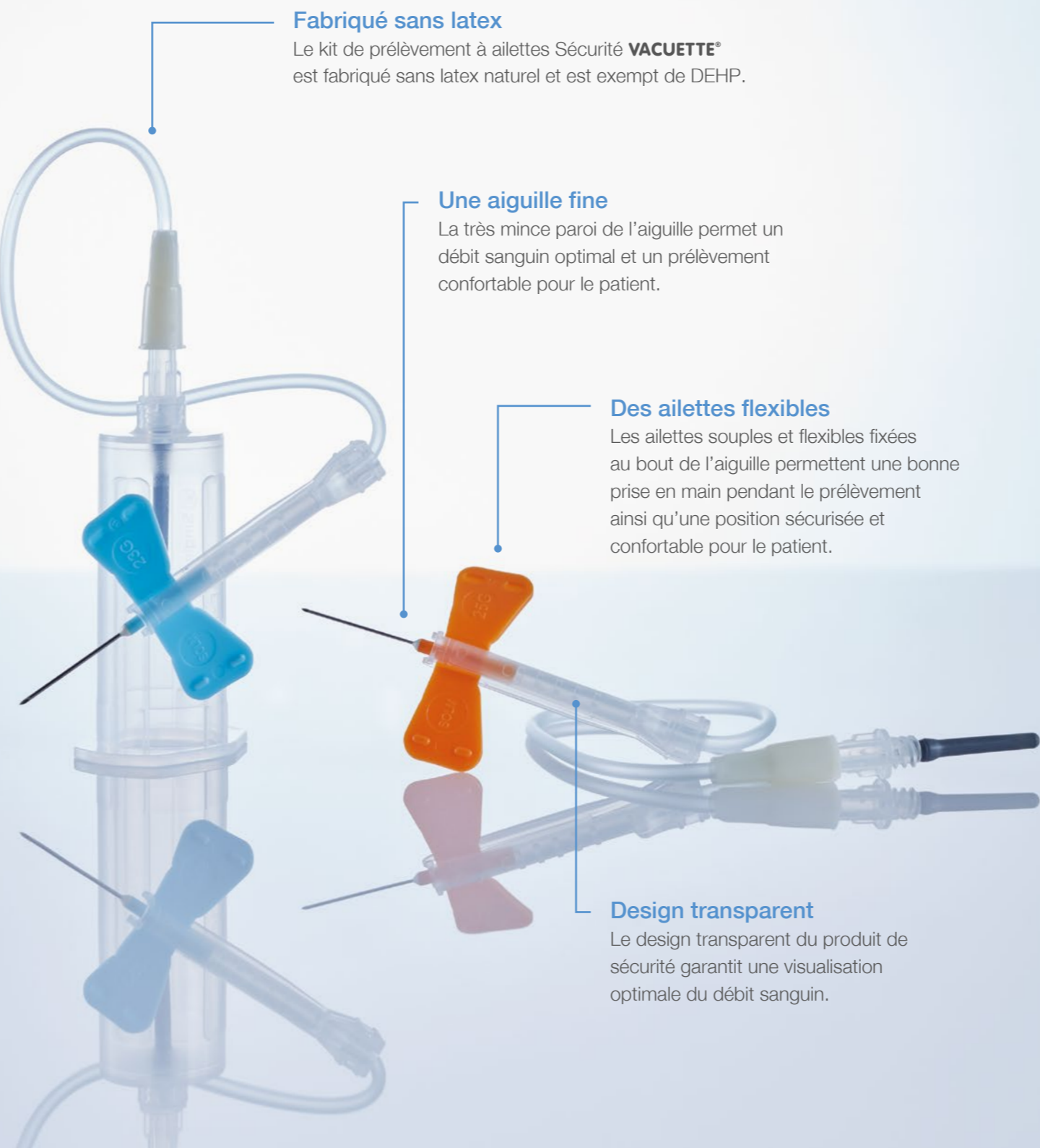
3 Activation à deux mains



La troisième possibilité d'activation du mécanisme de sécurité consiste à tenir d'une main l'ailette du dispositif et à saisir de l'autre main la partie la plus large du boîtier de sécurité, juste en haut de la tubulure afin de pousser le boîtier de sécurité vers l'avant, sur l'aiguille.

Disponible avec ou sans corps de pompe pré-monté

Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® est disponible avec un adaptateur Luer ou préassemblé avec un corps de pompe. Il existe différentes tailles d'aiguille (21, 23 ou 25 G) et deux longueurs de tubulure (18 ou 30 cm).



Fabriqué sans latex

Le kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® est fabriqué sans latex naturel et est exempt de DEHP.

Une aiguille fine

La très mince paroi de l'aiguille permet un débit sanguin optimal et un prélèvement confortable pour le patient.

Des ailettes flexibles

Les ailettes souples et flexibles fixées au bout de l'aiguille permettent une bonne prise en main pendant le prélèvement ainsi qu'une position sécurisée et confortable pour le patient.

Design transparent

Le design transparent du produit de sécurité garantit une visualisation optimale du débit sanguin.

Recommandations d'utilisation*



1 Ouvrir l'emballage



2 Attacher le corps de pompe**



3 Retirer le capuchon de protection de l'aiguille



4 Effectuer la ponction veineuse



5 Insérer le tube



6 Retirer le tube



7 Retirer l'aiguille et mettre en sécurité (voir illustrations à gauche)



8 Le mécanisme de sécurité est activé



9 Éliminer

* Pour des instructions complètes sur l'utilisation, veuillez consulter le Mode d'emploi de chaque produit.

** Cette étape n'est pas nécessaire pour le kit de prélèvement à ailettes Sécurité VACUETTE® avec corps de pompe pré-monté.