

making a difference

THE GENTLE TOUCH

La nouvelle génération de sécurité

VACUETTE® EVOPROTECT

Unité de prélèvement sécurisée




greiner
BIO-ONE

Unité de prélèvement sécurisée

VACUETTE® EVOPROTECT

VACUETTE® EVOPROTECT est l'étape d'après dans le prélèvement sanguin. Le mécanisme semi-automatique par «clic» protège l'utilisateur contre le risque de piqûres d'aiguilles et facilite le prélèvement au quotidien.

VACUETTE® EVOPROTECT permet un prélèvement en douceur et sécurise contre les AES, étant convaincus que chaque piqûre d'aiguille est une piqûre de trop.

L'unité de prélèvement répond aux recommandations et aux exigences en vigueur en matière de sécurité, elle constitue la solution pour un prélèvement sanguin ou une perfusion sécurisés.

Praticité et configuration optimisée

VACUETTE® EVOPROTECT est ergonomique et son utilisation est intuitive. Elle possède une aiguille à ailettes, spécialement conçue pour être sécurisée d'une seule main. Les risques d'AES sont minimisés par l'activation du mécanisme de sécurité alors que l'aiguille est encore dans la veine.

VACUETTE® EVOPROTECT est appropriée pour la réalisation d'un prélèvement et une perfusion éventuelle à suivre.



1 Sécurité maximale

VACUETTE® EVOPROTECT est dotée d'un mécanisme de sécurité semi-automatique. Les gâchettes situées en latéral permettent de l'activer d'une seule main. L'aiguille se rétracte alors automatiquement de manière sécurisée et irréversible dans le manchon protecteur. Un «clic» clairement audible confirme que le mécanisme de sécurité a été activé avec succès.

2 Conçue pour le confort patient

La pointe de l'aiguille triple biseau assure un confort optimal pour le patient. Une fenêtre de visualisation entre l'aiguille et la tubulure permet de visualiser le retour veineux. La tubulure est conçue pour que l'aiguille reste aussi immobile que possible dans la veine. Les gâchettes du mécanisme de sécurité sont situées sur le côté du dispositif afin de minimiser le risque de déplacement de l'aiguille dans la veine du patient lors de l'activation.

3 Utilisation polyvalente

Le même dispositif **VACUETTE® EVOPROTECT** peut être utilisé pour le prélèvement suivi d'une perfusion de courte durée, évitant ainsi une piqûre supplémentaire.

THE GENTLE TOUCH EN QUATRE ÉTAPES

AIGUILLE À AILETTES

La matière et la finition de surface des ailettes permettent une préhension aisée, sécurisée et un maintien optimal durant le prélèvement.

MÉCANISME DE SÉCURITÉ

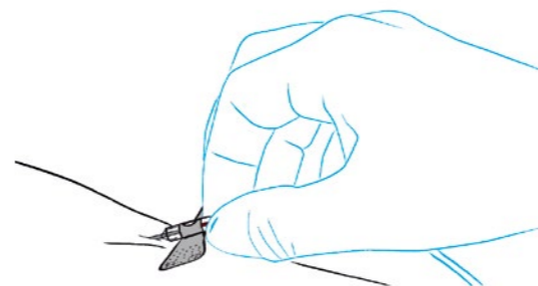
Le mécanisme de sécurité est activé alors que l'aiguille se trouve encore dans la veine du patient, offrant ainsi au préleveur un niveau de sécurité encore plus élevé. Il favorise un retrait direct de l'aiguille de la veine assurant un plus grand confort au patient.

TUBULURE

La tubulure est particulièrement souple, ne contient pas de latex de caoutchouc naturel ni de DEHP.

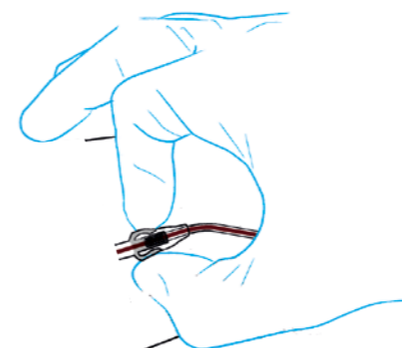
AIGUILLE

Les parois extra fines ont un effet positif sur le débit sanguin et donc sur la durée du prélèvement / de la perfusion sanguine.



ÉTAPE 2

Prélever selon les procédures en vigueur dans votre établissement. Une fois le prélèvement terminé, placer un coton sur le point de ponction sans appuyer.

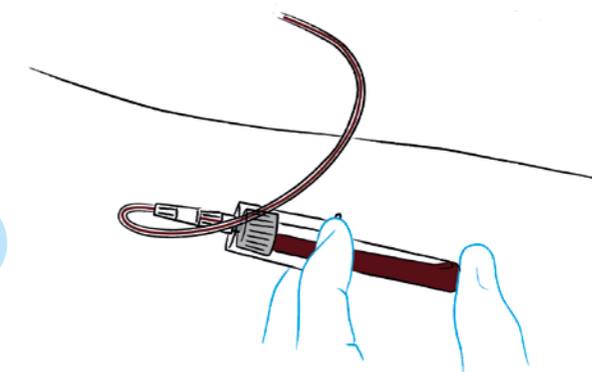


ÉTAPE 4

Le mécanisme de sécurité glisse vers l'arrière jusqu'à ce qu'un « clic » se fasse entendre, témoin d'une mise en sécurité réussie. Éliminer le dispositif dans un container pour objets tranchants selon la procédure en vigueur dans votre établissement.

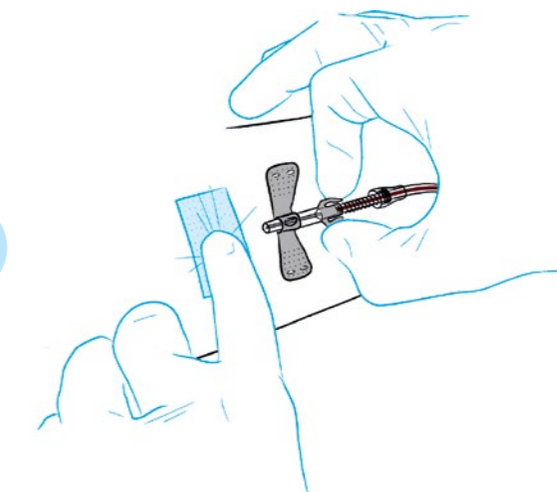
ÉTAPE 1

Effectuer le prélèvement veineux (le bras du patient en position basse). La visualisation du retour veineux confirme le bon accès en fonction de la pression sanguine.

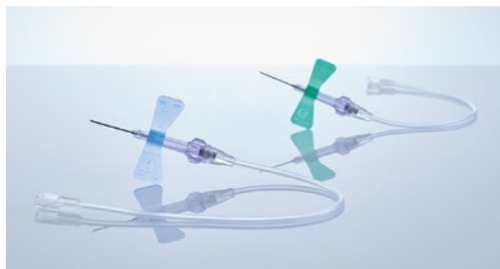


ÉTAPE 3

Le dispositif prévoit une mise en sécurité tout en étant dans la veine. D'une seule main, activer le mécanisme de sécurité en appuyant sur les gâchettes bleues, sans entraver la rétraction automatique.



Pour des instructions d'utilisation plus complètes, veuillez vous référer aux instructions d'utilisation (Réf : 980274) et aux instructions d'utilisation graphiques (Réf : 980275) sur www.gbo.com.



Unité de prélèvement / perfusion sécurisée

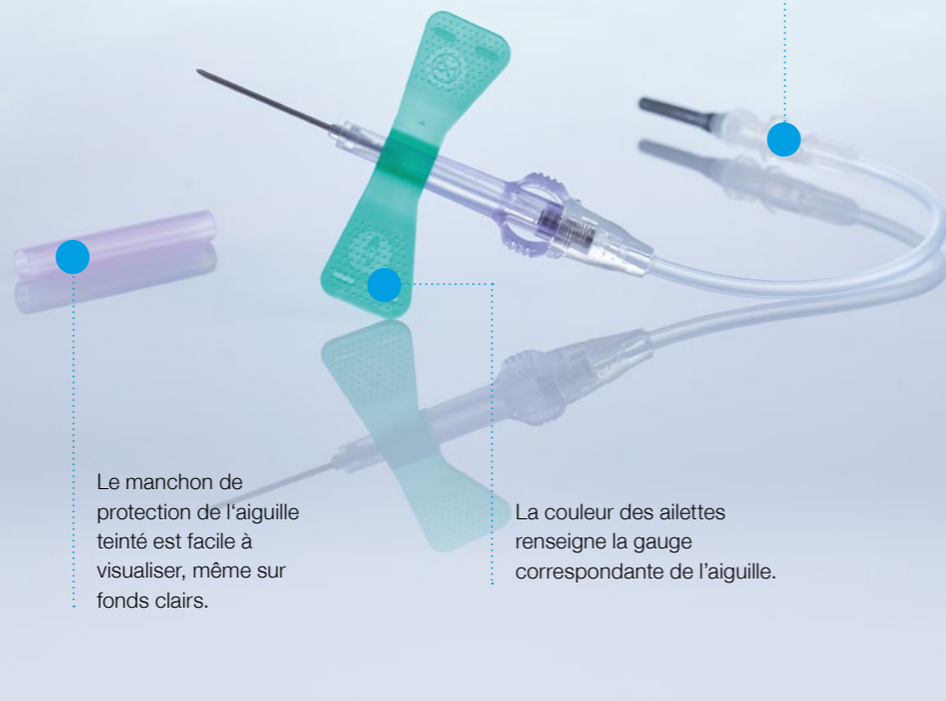


Unité de prélèvement sécurisée + adaptateur Luer



Unité de prélèvement sécurisée + corps de pompe

L'adaptateur Luer permet d'associer **VACUETTE® EVOPROTECT** à des accessoires de prélèvement compatibles tel un corps de pompe. Il peut aussi être retiré pour utiliser **VACUETTE® EVOPROTECT** en perfusion de courte durée.



Le manchon de protection de l'aiguille teinté est facile à visualiser, même sur fonds clairs.

La couleur des ailettes renseigne la gauge correspondante de l'aiguille.

CONSERVATION

4 - 25°C
(éviter toute exposition à l'ensoleillement direct)

DURÉE DE CONSERVATION

36 mois (à partir de la date de production)

EMBALLAGE

Stérile unitaire

EMBALLAGE OPTIMISÉ POUR LE TRI

Composé d'un seul matériau, l'emballage de l'unité de prélèvement sécurisée **VACUETTE® EVOPROTECT** peut être jeté sans séparer le plastique du papier.

Le blister souple est également facile à comprimer, réduisant ainsi les déchets.

RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	GAUGE	LONGUEUR D'AIGUILLE	LONGUEUR DE TUBULURE	SOUS CONDITIONNEMENT	CONDITIONNEMENT
Unité de prélèvement / perfusion sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT						
450120	Unité de prélèvement / perfusion sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT	21G (0,80mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	60	1080
450121	Unité de prélèvement / perfusion sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT	23G (0,60mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	60	1080
Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer						
450127	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer	21G (0,80mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	60	1080
450128	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer	21G (0,80mm)	3/4" 19mm	12" 30cm	60	1080
450129	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer	23G (0,60mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	60	1080
450130	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer	23G (0,60mm)	3/4" 19mm	12" 30cm	60	1080
450132	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + adaptateur Luer	25G (0,50mm)	3/4" 19mm	12" 30cm	60	1080
Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + corps de pompe						
450122	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + corps de pompe	21G (0,80mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	30	540
450123	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + corps de pompe	21G (0,80mm)	3/4" 19mm	12" 30cm	30	540
450125	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + corps de pompe	23G (0,60mm)	3/4" 19mm	7 1/2" 19cm	30	540
450126	Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT + corps de pompe	23G (0,60mm)	3/4" 19mm	12" 30cm	30	540

Autriche (siège)

Greiner Bio-One GmbH
Tél. +43 7583 6791-0
E-Mail office@at.gbo.com

Allemagne

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

Brésil

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

Chine

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

Espagne

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

Etats-Unis

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

France

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

Hongrie

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

Inde

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

Indonésie

Greiner Bio One Indonesia KPPA
Tél. +62 812 1391 3900
E-Mail office@id.gbo.com

Italie

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

Japon

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

Pays-Bas

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

Portugal

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

Royaume-Uni

Greiner Bio-One Ltd.
Tél. +44 1453 8252 55
E-Mail info@uk.gbo.com

Suisse

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

Thaïlande

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

Turquie

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