



Porte-tubes standard Mode d'emploi



Utilisation

Le porte-tubes standard court/long est conçu pour être utilisé uniquement avec les aiguilles de prélèvement **VACUETTE**[®] multi-usages et les aiguilles **VACUETTE**[®] VISIO PLUS. En association avec les tubes de prélèvement sanguin **VACUETTE**[®], ils sont utilisés comme un système dans les procédures de prises de sang de routine. Ce dispositif doit exclusivement être utilisé par un personnel compétent et dans le respect du présent mode d'emploi.

Description du produit

Les porte-tubes standard sont à usage unique, non stériles et fabriqués en plastique. Ils sont compatibles avec toutes les aiguilles **VACUETTE**[®], les adaptateurs Luer **VACUETTE**[®] et les kits de prélèvement sanguin **VACUETTE**[®].

Manipulation

LISEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INFORMATIONS SUIVANTES AVANT UNE PRISE DE SANG.

PORTEZ DES GANTS PENDANT LA PRISE DE SANG ET LORS DE LA MANIPULATION DES TUBES DE PRÉLÈVEMENT SANGUIN AFIN DE MINIMISER LES RISQUES D'EXPOSITION !

1. Enlevez la protection de la section à soupape de l'aiguille.
REMARQUE : l'étiquette perforée sert non seulement à simplifier l'identification, mais indique aussi que le produit est stérile et intact. Si les perforations sont cassées ou endommagées, jetez l'aiguille et choisissez-en une autre.
2. Vissez l'aiguille perpendiculairement dans le porte-tubes standard. Assurez-vous que l'aiguille est bien insérée et ne peut pas se dévisser pendant l'utilisation.
REMARQUE : une mauvaise fixation de l'aiguille au porte-tubes standard peut endommager le filetage du support et/ou de l'aiguille. Cette dégradation peut conduire à une désolidarisation de l'aiguille pendant la prise de sang
3. Sélectionner le site de ponction. Poser le garrot (1 min max.) et préparer le site de la prise de sang à l'aide d'un antiseptique approprié. NE PALPEZ PAS LA ZONE DE LA PRISE DE SANG APRÈS L'AVOIR DÉSINFECTÉE !
4. Mettre le bras du patient en déclive. Retirer le capuchon de l'aiguille. Faites la prise de sang, le bras du patient en déclive et le capuchon du tube vers le haut.
5. Poussez le tube dans le porte-tubes standard et sur le corps de pompe jusqu'à perforer le diaphragme en caoutchouc. Centrez les tubes dans le porte-tubes standard lors de la perforation du bouchon afin d'empêcher une pénétration de la paroi latérale et par conséquent une perte de vide prématurée.
6. DESSERRER LE GARROT DÈS QUE LES PREMIÈRES GOUTTES DE SANG ARRIVENT DANS LE TUBE. NE PAS LAISSER LE CONTENU DU TUBE ENTRER EN CONTACT AVEC LE CAPUCHON OU L'EXTRÉMITÉ DE L'AIGUILLE PENDANT LE PRÉLÈVEMENT. En d'autres termes, le tube ne doit jamais être retourné pendant le prélèvement. Maintenez le tube en position à l'aide du pouce, pour maintenir le vide, jusqu'à son remplissage complet.
REMARQUE : il est possible que du sang perle de l'aiguille perce-bouchon. Suivre les précautions de sécurité universelles afin de minimiser les risques d'exposition.
7. Insérer les tubes dans le corps de pompe les uns après les autres. Veiller à ce que le contenu du tube n'entre pas en contact avec le capuchon ou l'extrémité de l'aiguille pendant le prélèvement sanguin.
8. Une fois le dernier tube prélevé, retirer délicatement l'aiguille de la veine, appliquer une pression sur le point de ponction avec une compresse stérile jusqu'à ce que le saignement s'arrête. Après la coagulation, appliquer un pansement ou sparadrap stérile si nécessaire. NE JAMAIS REBOUCHER ! Cela augmente le risque de blessure par piqûre d'aiguille.
REMARQUE : après la prise de sang, le haut du bouchon peut contenir des résidus de sang. Prendre les précautions nécessaires pour éviter tout contact avec ce sang lors de la manipulation des tubes. Chaque porte-tubes standard contaminé par du sang est considéré comme dangereux et doit être immédiatement éliminé.
9. Éliminez le porte-tubes standard avec l'aiguille dans un conteneur DASRI prévu à cet effet.

Précautions/Mises en garde

Précautions d'emploi

- Contrôlez le porte-tubes standard avant utilisation.
- N'utilisez pas le porte-tubes standard s'il est endommagé.
- Chaque porte-tubes standard contaminé par du sang est considéré comme dangereux et doit être immédiatement éliminé.
- Ne remettez pas la protection sur les aiguilles **VACUETTE**[®].
- Après la prise de sang, éliminez l'aiguille usagée et le porte-tubes standard sans les désassembler dans le conteneur prévu pour les objets tranchants, conformément aux protocoles et procédures en vigueur au sein de votre établissement.
- Gardez toujours les mains à l'arrière de l'aiguille pendant son utilisation et son élimination.

Précautions

- La manipulation des échantillons biologiques et des instruments de prélèvement de sang « tranchants » (lancettes, aiguilles, adaptateurs Luer et dispositifs de prélèvement de sang) implique l'observation des protocoles et procédures de votre établissement.
- Demandez un avis médical approprié en cas d'exposition à des échantillons biologiques (par exemple lors d'une blessure par piqûre d'aiguille), car ceux-ci peuvent transmettre le VIH (SIDA), l'hépatite virale ou d'autres maladies infectieuses.
- Jetez tous les porte-tubes standard courts/longs utilisés avec les aiguilles dans des récipients pour déchets à risque infectieux approuvés pour leur élimination.
- Portez en permanence des gants lors de la prise de sang pour réduire le risque d'exposition.

REMARQUE : les porte-tubes standard sont conçus pour une utilisation optimale avec les aiguilles **VACUETTE**[®] de Greiner Bio-One. L'utilisation d'aiguilles provenant d'autres fabricants est de la responsabilité de l'utilisateur.







Stockage

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.

Mise au rebut

- Respectez les recommandations générales relatives à l'hygiène et la réglementation concernant la mise au rebut du matériel infecté.
- L'utilisation de gants jetables peut éliminer le risque d'infection.
- Le porte-tubes standard court/long contaminé ainsi que les aiguilles doivent être éliminés immédiatement après le prélèvement sanguin dans des conteneurs prévus à cet effet, qui peuvent ensuite être autoclavés puis incinérés.

Informations sur l'étiquette

	Fabricant		Référence catalogue
	Date limite d'utilisation		À usage unique
	Code de lot		Consulter le mode d'emploi



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

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