

Adaptateurs BD Vacutainer®

Réf. 367300 (Luer mâle)

Réf. 364896 (Luer mâle et corps de prélèvement pré-assemblé)

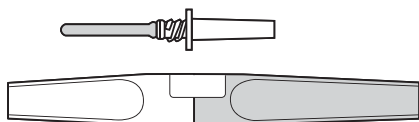
Réf. 364810 (Luer femelle et corps de prélèvement pré-assemblé)



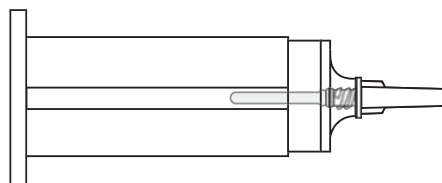
Pour que chacun
vive en bonne santé

Fiche Technique

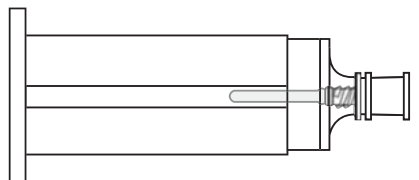
Descriptif



367300 : Adaptateur à cône Luer mâle, stérile, à usage unique, pour prélèvement multiple de sang veineux. Couleur bleu roi.



364896 : Adaptateur cône Luer mâle et corps de prélèvement pré-assemblé, stérile, à usage unique, pour prélèvement multiple de sang veineux. Corps de prélèvement jaune Ø 18 mm, profondeur 48 mm.



364810 : Adaptateur cône Luer femelle rouge translucide et corps de prélèvement translucide pré-assemblé, stérile, à usage unique. Pour le transfert dans un tube BD Vacutainer® ou sur flacon d'hémoculture BD Bactec™, d'un prélèvement de liquide biologique effectué à la seringue. Pour la réalisation d'une subculture à partir d'un flacon d'hémoculture BD Bactec™. Corps de prélèvement Ø 18 mm, profondeur 48 mm.

Caractéristiques générales

MATÉRIAUX

	367300	364896	364810
Capuchon protecteur :	polypropylène	Cône Luer mâle : polystyrène	Cône Luer femelle : polycarbonate
Cône Luer mâle :	polystyrène	Aiguille perce-bouchon : acier inoxydable	
Aiguille perce-bouchon :	acier inoxydable	Manchon : élastomère de synthèse	
Capuchon aig. perce-bouchon :	polyéthylène	Corps de prélèvement : polypropylène	
Manchon :	élastomère de synthèse		

Ne contient pas de latex

FABRICANT

- BD Franklin Lakes NJ (USA)

SITES DE FABRICATION

- BD Sumter (USA) : Certification ISO 9001 (2000) par le NSAI n° 19.1714 (réf. 367300 et 364896)
- BD Nogales (Mexique) : Certification ISO 9001 (2000) par le BSI n° FM 504587 (réf. 364810)

DISTRIBUTEUR EUROPÉEN

- BD Belliver Industrial estate - Plymouth PL6 7BP - UK

MARQUAGE CE

- Dispositif Médical - Classe I stérile
Directive européenne 93/42/CEE - Certificat de conformité de marquage
CE n° Q 252.548 délivré par le NSAI - (National Standards Authority of Ireland, CE 0050 n° d'organisme 0050). *Certificat disponible sur demande.*

Caractéristiques générales (suite)

STÉRILITÉ	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau de stérilité : 10⁻⁶ SAL (SAL : Sterility Assurance Level = Niveau d'Assurance de Stérilité) • Procédé de stérilisation : <ul style="list-style-type: none"> - Oxyde d'éthylène conforme à la norme européenne EN 550 : 1994 (réf. 364896 et 364810) - Irradiation (rayons Gamma) conforme à la norme européenne EN 552: 1994 (réf. 367300) 		
CONSERVATION	<ul style="list-style-type: none"> • Durée de vie du produit (dans l'emballage d'origine) : 3 ans • Température : tenir à l'abri des rayons solaires 		
CONDITIONNEMENT ET EMBALLAGE	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • Réf. 367300 - Boîte cartonnée de 100 adaptateurs. Chaque adaptateur porte un témoin de non ouverture - Carton de 10 boîtes - Unité de vente : 1000 adaptateurs (10 x 100) </td> <td style="vertical-align: top; padding-left: 20px;"> <ul style="list-style-type: none"> • Réf. 364896 et 364810 - Emballage unitaire : blister pelable - Boîte cartonnée : 50 dispositifs sous blister - Carton de 4 x 50 unités - Unité de vente : 200 dispositifs (4 x 50) </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> • Réf. 367300 - Boîte cartonnée de 100 adaptateurs. Chaque adaptateur porte un témoin de non ouverture - Carton de 10 boîtes - Unité de vente : 1000 adaptateurs (10 x 100) 	<ul style="list-style-type: none"> • Réf. 364896 et 364810 - Emballage unitaire : blister pelable - Boîte cartonnée : 50 dispositifs sous blister - Carton de 4 x 50 unités - Unité de vente : 200 dispositifs (4 x 50)
<ul style="list-style-type: none"> • Réf. 367300 - Boîte cartonnée de 100 adaptateurs. Chaque adaptateur porte un témoin de non ouverture - Carton de 10 boîtes - Unité de vente : 1000 adaptateurs (10 x 100) 	<ul style="list-style-type: none"> • Réf. 364896 et 364810 - Emballage unitaire : blister pelable - Boîte cartonnée : 50 dispositifs sous blister - Carton de 4 x 50 unités - Unité de vente : 200 dispositifs (4 x 50) 		

Etiquetage de type symbolique (norme EN 980)

	367300	364896	364810	Boîte de			Carton de		
	Etiquetage unitaire	100	50	50	10x100	200	200		
Nom du fabricant, division, adresse, pays de fabrication	•	•	•	•	•	•	•	•	
Nom du représentant européen			•	•	•	•	•	•	
Mention marque déposée	•	•	•	•	•	•	•	•	
Référence du produit et/ou nature du produit		•	•	•	•	•	•	•	
Stérile et mode de stérilisation	•	•	•	•	•	•	•	•	
Marquage CE et n° de l'organisme certificateur (0050 = NSAI)		•	•	•	•	•	•	•	
Produit à usage unique		•	•	•	•	•	•	•	
N° de lot, date de péremption	• ⁽¹⁾	• ⁽¹⁾	•	•	•	•	•	•	
Recommandations d'utilisation sous forme graphique				•	•	•			
Visualisation du produit et désignation		•	•	•	•	•	•	•	
Conditions de conservation		•	•	•	•	•	•	•	
Symbole indiquant le mode d'ouverture du blister individuel		•	•						
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage				•	•	•	•	•	
Code à barres primaire (UCC/EAN 128) : identification produit				•	•	•	•	•	
Code à barres secondaire (UCC/EAN 128) : quantité, date limite de péremption, lieu de fabrication, n° de lot							•	•	

⁽¹⁾ Réf. 367300 : imprimé sur le capuchon translucide
 Réf. 364896 : thermoformé sur la partie transparente du blister