Fiche Technique

Aiguilles conventionnelles BD Vacutainer[®] PrecisionGlide™

Références :

360215 - 360214 - 360213 - 360212 - 360211 - 360210

Descriptif

du patient :

Aiguilles stériles pour prélèvement multiple de sang veineux pour un usage en médecine humaine par des professionnels de santé habilités.



Canule lubrifiée par évaporation gazeuse

Manchon souple sur l'aiguille perce-bouchon

Surfaces de préhension plates et non polies sur les capuchons protecteurs.

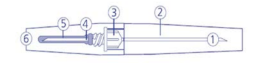
Meilleure pénétration de l'aiguille et confort

Facilité de manipulation :

Caractéristiques générales

Matériaux

Stérilité



- Aiguille intraveineuse (1)
- Capuchon aiguille I.V (6)
- Aiguille perce-bouchon (4)
- Capuchon aiguille perce-bouchon (6)
- Embase (3)
- Manchon (5)

Acier inoxydable (Grade 304)

Polypropylène (PP) Acier inoxydable Polyéthylène

Polystyrène (PS)

Elastomère de synthèse

- **Fabricant** BD Belliver Industrial Estate – Plymouth PL6 7BP (UK) Certification ISO 13485:2003 par le BSI n°FM79169
- Représentant européen BD Belliver Industrial Estate – Plymouth PL6 7BP (UK)

Pays d'origine UK

> Niveau de stérilité : 10⁻⁶ SAL (SAL= Sterility Assurance Level = Niveau d'Assurance de Stérilité)

Procédé de stérilisation : irradiation (rayon Gamma) conforme à la norme européenne

EN ISO 11137

Marquage CE Dispositif Médical – Classe IIa. Directive européenne 93/42/CEE

> Certificat de conformité de marquage CE n° 362 délivré par le BSI (British Standard Institute, n° d'organisme 0086)

Certificat disponible sur demande

Durée de vie du produit :

C = 0086

Présence de latex

Conservation

Présence de DNR (caoutchouc naturel sec)

Présence de Phtalates

Présence de produits d'origine animale

Non

Non

Non

Non

Tenir à l'abri des rayons solaires Température :

5 ans





Fiche Technique (suite)

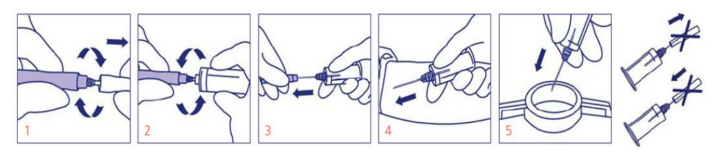
Caractéristiques spécifiques

Référence de commande	360215	360214	360213	360212	360211	360210	
Dimension de l'aiguille : Longueur (mm) x diamètre	38 x 9/10 (20G)	25 x 9/10 (20G)	38 x 8/10 (21G)	25 x 8/10 (21G)	38 x 7/10 (22G)	25 x 7/10 (22G)	
externe (mm, G)			Débit identique à l'aiguille 38 mm 9/10	Débit identique à l'aiguille 25 mm 9/10			
Couleur	Jaune	Jaune	Vert	Vert	Noir	Noir	
Conditionnement et emballage	Boite cartonnée de 100 aiguilles. Chaque aiguille porte un témoin de non ouverture (étiquette papier)						
Sur conditionnement	Carton de 10 boites : carton, étiquettes papier						
Unité de vente	1000 aiguilles						

Etiquetage En accord avec les exigences de la directive européenne relative aux dispositifs médicaux93/42/EU	Etiquetage unitaire (étiquette papier)	Boîte de 100	Carton 10 x 100
Nom du fabricant, unité, adresse, pays de fabrication		x	Х
Marque déposée Vacutainer et/ou PrecisionGlide	X	X	Х
Référence du produit		X	Х
Nom du produit et descriptif		X	Х
Stérile et mode de stérilisation	Х	X	Х
Marquage CE	X	X	x
Produit à usage unique	X	X	х
N° de lot, date de fabrication	x ⁽¹⁾	X	х
Mode d'utilisation graphique		X	
Visualisation du produit et rappel du code couleur		X	x
Dimensions de l'aiguille	Longueur uniquement	х	х
Conditions de conservation		X	х
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage		X	х
Code à barres primaire (GS1-128) : identification produit		X	
Code à barres secondaire (GS1-128) : quantité, date de péremption, n° de lot			х

⁽¹⁾ imprimé sur la protection translucide de l'aiguille

Recommandations d'utilisation



AV2_Aig_PrecisionGlide / Décembre 2013

