

BD Eclipse™

Aiguille de sécurité pour injection

Matériel stérile à usage unique



FICHE TECHNIQUE



Description

L'aiguille de sécurité BD Eclipse™ peut être utilisée :

- pour des injections.

Compatible avec des seringues Luer Simple et Luer Lock.

Caractéristiques Générales

L'aiguille BD Eclipse™ permet une injection sécurisée :

- Mise en sécurité intégrée à l'aiguille avec positionnement fixe du dispositif de sécurité,
- Sécurité par activation uni-manuelle sans support extérieur,
- Protection irréversible sur toute la longueur de l'aiguille,
- Surface ergonomique antidérapante du poussoir,
- Technologie SmartSlip™ pour une fixation sûre de l'aiguille sur le cône des seringues à embout Luer Simple
- Indicateurs de verrouillage de la sécurité par un double clic sonore :
 - o Un clic sonore lors de l'assemblage sur une seringue à embout Luer Simple,
 - o Un clic sonore lors de l'activation de la sécurité.
- Indicateur visuel de mise en sécurité avec la fenêtre de contrôle.

Composition

Composant	Matériau
Capuchon protecteur de l'aiguille	Polypropylène (PP)
Embase	Polypropylène (PP)
Dispositif de sécurité	Polypropylène (PP)
Colle	Résine de type époxy
Marquages	Encre permanente
Aiguille	Acier inoxydable



Usage unique



5 ans après stérilisation

Informations administratives

BD Eclipse™

Marquage CE n°CM19.2305, NSAI 0050 : Classe IIa (Directive européenne 93/42/CEE).

Lieu de fabrication / responsable juridique : Becton Dickinson, Fraga, Espagne / Becton Dickinson, Franklin Lakes, USA

Certification : EN ISO 7864 ; EN 20594-1/ISO 594-1 ; ISO 6009 ; ISO 13485:2003 certificat n°98 06 2006, certifié par AEMPS, ISO 14001:2004 certificat n°ES036325-1, certifié par Bureau veritas ; ISO 9001 : 2008 certificat n°ER-0097/1994 certifié par AENOR. Stérilisation par oxyde d'éthylène.

Composition : sans latex, sans DEHP et sans phtalate.

A conserver à température ambiante, sans condensation. Ne pas exposer le produit à l'humidité ou à la lumière directe du soleil.

Réf.	Désignation	Gauge	Biseau	Paroi	AIGUILLE			CONDITIONNEMENT
					Long. mm	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	Boîte / Carton / Palette
302437	18G 1 ½	18	Normal	Normal	38	0,84	1,20	100 / 1 200 / 32 400
305899	20G 1	20		Fine	25	0,63	0,90	
305888	20G 1 ½				38			
305894	21G 1	21		Fine	25	0,49	0,81	
305895	21G 1 ½				40			
305887	22G 1 ¼	22		Normale	30	0,39	0,71	
305892	23G 1	23		Normale	25	0,36	0,63	
305886	23G 1 ¼				30			
305760	25G 5/8	25		Normale	16	0,24	0,50	
305891	25G 1				25			
305770	27G ½	27		Normale	13	0,19	0,40	
305889	27G ¾				19			
302436	27G 1 ½				38			
305771	30G ½	30		Normale	13	0,14	0,30	