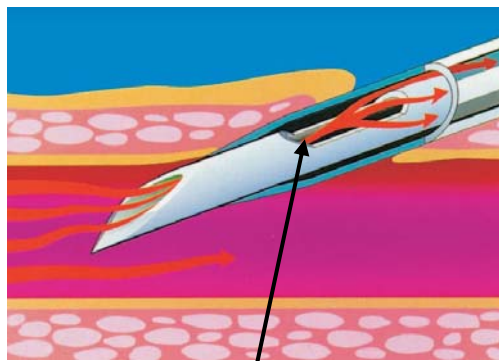




BD Insyte-N™ Autoguard™

Cathéters courts veineux périphériques de sécurité en Vialon™ avec ou sans ailettes

Matériel stérile, usage unique



La nouvelle aiguille à fenêtre confirme instantanément le bon positionnement du cathéter dans la veine grâce à la visualisation du reflux sanguin dans la canule du cathéter.

Classe IIa

selon la directive européenne 93/42 CEE sur les dispositifs médicaux.

BD Insyte-N™ Autoguard™

Marquage CE :

Selon la directive européenne 93/42 CEE (procédure de conformité annexe II)

- Certificat n° CE01738 : certifié par BSI (n° 0086)

Fabricant :

- Lieu de fabrication : Becton Dickinson, Sandy, USA
- Certification :
ISO 13 485 : 2003 certificat n° FM71665, certifié par BSI
- Stérilisation : Oxyde d'éthylène
- Péremption : 3 ans après stérilisation

Indications :

Le cathéter BD Insyte-N™ Autoguard™ est destiné au cathétérisme veineux périphérique pour les services de néonatalogie et de pédiatrie avec pour but principal de minimiser les risques de piqûres accidentelles.

Composition des différents éléments :

- Canule : BD Vialon™/Polyuréthane (PUR)
- Embase translucide colorée de la canule (avec ou sans ailettes) et poussoir : Polycarbonate (PC)
- Radio-opacifiant : Sulfate de Baryum
- Aiguille : Acier inoxydable
- Lubrifiant : Gel de silicone
- Protecteur d'aiguille : Polypropylène (PP)
- Chambre de reflux : Polyéthylène (PE)
- Bouchon de reflux : Polyéthylène (PE)
- Membrane hydrophobe : Carboxy Methyl Cellulose
- Fourreau de sécurité : Polycarbonate (PC)
- Ressort : Acier inoxydable
- Bouton d'activation : Polycarbonate (PC)
- Emballage individuel : Tyvek®

Certifié :

- Sans Latex
- Sans DEHP

BD Insyte-N™ Autoguard™

Cathéters courts veineux périphériques de sécurité en Vialon™ avec ou sans ailettes

Matériel stérile, usage unique

Caractéristiques Générales :

Le BD Insyte-N™ Autoguard™ offre une protection, automatique et uni-manuelle, contre les risques de piqûres accidentelles. Fabriqué en **BD Vialon™** radio-opaque, biomatériau hémocompatible, le cathéter BD Insyte-N™ Autoguard™ propose des qualités exceptionnelles de pénétration, d'intégrité du chanfrein et de tolérance. Le nouvel Insyte-N™ Autoguard™, grâce à l'**ouverture latérale** sur l'aiguille, permet de visualiser rapidement le reflux sanguin au niveau du point d'insertion à travers les parois du cathéter. Il évite d'attendre que le sang, sous faible pression, atteigne la chambre de reflux. Longueur du cathéter BD Insyte-N™ Autoguard™ : **14 mm, le plus court du marché.**

Caractéristiques Techniques

Références	Désignation	Code	Gauge	Ø externe	Longueur	Longueur	Débits
		Couleur		mm	mm	inch	ml/min
381811	Sans ailette	Jaune	24	0,7	14	9/16	20
381911	Avec ailettes	Jaune	24	0,7	14	9/16	20

Conditionnement des cathéters :

Boîte/Carton : 50/200

Palette : 16 000 pour la réf. 381411
16 800 pour la réf. 381511

