

Cathéter court de sécurité BD Insyte Autoguard W avec ailettes et obturateur

Bénéficiant d'un système de sécurité automatique par fourreau protecteur BD Autoguard qui recouvre totalement et irréversiblement l'aiguille.

Cathéter radio-opaque de sécurité avec fourreau minimisant les risques de piqûres accidentelles.

Canule en BD Vialon, biomatériau qui s'assouplit au contact de la chaleur du sang réduisant les risques de thrombophlébites.

Aiguille avec ouverture latérale pour les cathéters 20G, 22G et 24G pour une visualisation rapide de reflux sanguin.

Chambre de visualisation du reflux sanguin.

Pour les cathéters de 18G à 22G avec pousse-seringues et/ou injecteurs, la pression ne doit pas dépasser 300psi.



Composition :

- Sans latex.
- Sans DEHP pour la référence 381912.
- Canule en BD Vialon.
- Aiguille en acier inoxydable.
- Embase translucide colorée de la canule et poussoir en polycarbonate.
- Protecteur de l'aiguille en polypropylène.
- Fourreau de sécurité en polycarbonate.
- Ressort en acier inoxydable.
- Bouchon d'activation en polycarbonate.
- Bouchon de reflux en polypropylène.
- Chambre de reflux en polypropylène.
- Lubrifiant : silicone.

Codification couleur de l'embase pour une identification rapide de la gauge du cathéter.

Usage unique.

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène.

Péremption : 5 ans après stérilisation.

Conditionnement individuel stérile Tyvek.

Boîte de 50 cathéters.

Matériel médical CE.

Les cathéters BD Insyte Autoguard s'utilisent avec [les mandrins d'obturation BD pour la gamme Insyte](#).