

### Aiguille sécurisée rétractable EasyPoint 23G, Boîte de 50

Aiguille sécurisée pour tous types d'injections souscutanées, intramusculaires ou aspiration de fluides.

Aiguille hypodermique avec système de rétraction par simple pression de l'onglet de couleur, pour une utilisation en toute sécurité.

Adaptée aux seringues à raccord Luer Lock ou Luer Slip de 3mL ou moins.

Les aiguilles EasyPoint® sont conçues pour minimiser l'exposition à l'aiguille contaminée et réduire le risque d'accidents d'exposition au sang.

Le mécanisme de rétraction automatique s'active en poussant la languette colorée en direction de la chambre de sécurité opposée.

L'activation du système de sécurité peut être fait avant ou après le retrait de l'aiguille du patient, ce qui réduit le risque d'exposition à l'aiguille contaminée.

Lors de l'activation du mécanisme sécurisé, l'aiguille se rétracte automatiquement et reste enfermée dans la chambre de sécurité. La seringue est alors couverte, réduisant le risque d'exposition au traitement, ou au sang ou à d'autres fluides corporels.

L'aiguille est rendue inutilisable après utilisation du mécanisme de rétraction. Mise en sécurité d'une seule main.

- Aiguille en acier inoxydable avec support d'aiguille en polycarbonate et capuchon de protection en polypropylène,
- Système de sécurité intégré à l'aiguille, irréversible,
- Onglet de couleur servant à la mise en sécurité,
- Chambre de sécurité en polypropylène pour stockage de l'aiguille contaminée.
- Le mécanisme de protection peut être actionné à une main,
- Adaptée aux seringues à raccord Luer Lock ou Luer Slip de 3mL ou moins.
- Stérile, non toxique, apyrogène,
- Usage unique.

Ne pas utiliser si l'emballage ou l'aiguille sont endommagés.

Stocker à température ambiante dans une zone sèche, protégée de la lumière directe du soleil, d'une zone de pluie et des vapeurs chimiques.

Durée de validité du produit: 5 ans.

Emballage individuel stérile, stérilisation OE.

Conditionnement par boîte de 50 aiguilles de sécurité hypodermiques.

Matériel médical CE.

*Ne pas utiliser en cas de dommages constatés sur l'emballage ou le produit.*

