

Seringue à insuline U-100 sécurisée 0,5 ou 1ml avec aiguille sertie BD Safetyglide - Boîte de 100

Avec système de sécurité connecté à l'embase permettant de réduire le risque de blessure par aiguille.

Les seringues à insuline BD Safetyglide sont conçues pour l'administration d'insuline dans le traitement du diabète. Le traitement peut être administré par le patient ou par un professionnel de santé, à domicile ou dans le cadre hospitalier.

Elles sont graduées en unité d'insuline U100, et sont disponibles en 0,5 mL et 1 mL.

Seringues composées d'une aiguille hypodermique classique et d'un dispositif de sécurité connecté à la base de l'aiguille.

Le système de sécurité s'active, après injection, par une simple pression sur la languette jusqu'à l'obtention d'un "clic" sonore.

Le verrouillage de sécurité est alors irréversible.

Conforme à la norme ISO 8537

- Seringue sans espace mort, avec aiguille sertie.
- Aiguille sertie: 30G x 5/16" (0.30 X 8 mm), 29G x 1/2" (0.33 X 13 mm).
- Capacité: 0,5 mL ou 1 mL.
- Graduation: 50 UI ou 100 UI.
- Cannule lubrifiée par silicone de qualité médicale
- Mécanisme de sécurité intégré au dispositif.
- Activation unimanuelle irréversible.
- Sans latex.
- Emballage individuel stérile.

Emballage individuel stérile.

Stérilisation par Irradiation (gamma) conforme EN 556-1, EN ISO 11137-1, EN ISO 11137-2 et EN ISO 11737-1.

Validité 5 ans.

Conditionnement par boîte de 100 seringues à insuline.

Matériel médical CE classe II 93/42/CEE

Ne pas utiliser si l'emballage stérile est endommagé.

