

Lancettes de sécurité BD Sentry™ avec aiguille



Description

- Lancettes avec aiguille pour le contrôle de la glycémie capillaire des personnes atteintes de diabète.
- Elles permettent de prélever le sang capillaire au bout du doigt.
- Utilisation simple à l'aide d'un bouton poussoir, mise en sécurité automatique et irréversible de l'aiguille après ponction.
- A usage unique pour un prélèvement en toute sécurité.
- A utiliser avec les lecteurs de glycémie pour mesurer le taux de glycémie.
- Dispositif médical de classe IIa.

Caractéristiques techniques

- **Matériaux** : - Aiguille : en acier inoxydable de grade chirurgical ;
- Bouton poussoir : en polypropylène ;
- Corps de la lancette : en polypropylène ;
- Ressort d'activation et de rétraction : fil d'acier recouvert de zinc ;
- Support de fixation de l'aiguille et protecteur d'aiguille : en polystyrène ;
- Ne contient pas de latex.
- **Fabricant** : BD Belliver Industrial Estate - Plymouth PL6 7BP (UK)
Certification ISO 13485:2003 par le BSI (n°FM79169).
- **Représentant européen** : BD Belliver Industrial Estate - Plymouth PL6 7BP (UK).
- **Pays d'origine** : Pologne.
- **Niveau de stérilité** : 10⁻⁶ SAL (Sterility Assurance Level= Niveau d'Assurance de Stérilité).
- **Mode de stérilisation** : par irradiation (rayon gamma) conforme à la norme Internationale EN ISO 11137.
- **Conditionnement** : en boîte cartonnée contenant 100 lancettes.
- **Conformité** : Marquage CE, dispositif médical de Classe IIa (régie 6 - Annexe IX).
Certificat de marquage CE n°583593 délivré par le BSI (British Standards Institution, n°0086).
Etiquetage de type symbolique (norme EN 980).
- **Etiquetage sur la boîte cartonnée** : - Nom du fabricant, adresse, pays de fabrication ;
- Marque déposée BD et logo BD ;
- Nom et référence du produit ;
- Visualisation du produit, code couleur, dimensions de la lame ;
- Stérile et mode de stérilisation ;
- Marquage CE et n° de l'organisme certificateur ;
- N° de lot, date de péremption, produit à usage unique ;
- Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage ;
- Recommandations d'utilisation sous forme graphique ;
- Code à barres primaire (GS1-128) : identification produit ;
- Code à barres secondaire (GS1-128) : date de péremption, n° de lot.
- **Durée de vie du produit** : 5 ans.

Référence	Diamètre de l'aiguille	Profondeur de la ponction	Code couleur	Applications
101BPA100	Aiguille 28G : 0,36 mm	1,5 mm	Orange	Glycémie capillaire : 1 goutte de sang
101BPA101	Aiguille 23G : 0,63 mm	1,8 mm	Vert pâle	Glycémie capillaire pour peau épaisse : 1 goutte de sang ; Tubes Micro-hématocrite

Recommandations d'utilisation

