



FICHE TECHNIQUE

Art N°: 85.1637201

Fiche créée le: 19/09/2008

Dernière modification le : 23/10/2018

Désignation commerciale : Épicrânienne Safety-Multifly longue (240mm) sans adaptateur
19mm x 0.9mm – 20G – Code couleur jaune

Application : Prélèvement sanguin veineux – Perfusion court terme

Fabricant : SARSTEDT AG & Co.KG D-51582 NUMBRECHT – Allemagne
Certification ISO 13485

Caractéristiques produit :

Description : Épicrânienne de sécurité version tubulure
longue 240mm, sans adaptateur

Normes et Directives : Dispositif Médical conforme à la Directive
93/42CE
Classe IIa
Organisme notifié : 0124

Dimensions :

Longueur	19mm – 3/4"inch
Diamètre	0.9mm – 20G gauge
Tubulure	240 mm



Art N°: 85.1637201

Conditionnement :	Carton de 4 boîtes de 100 épicroâniennes en emballage unitaire, soit 400 pièces
Qualité biologiques :	Stérile par oxyde éthylène Apyrogène
Numéro de lot :	Sur chaque emballage individuel, boîte et carton
Date limite d'utilisation	Sur chaque emballage individuel, boîte et carton Durée de vie = 36 mois en sortie de production

Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :

Article à Usage unique.

Absence de latex

Exempte de DEHP

Vérifier l'intégrité de l'emballage avant usage.

Éliminer après usage en utilisant des containers adaptés conformes à la législation en vigueur.

Stocker à température ambiante.

Tenir l'aiguille Safety-Multifly® par la partie arrière du protecteur d'aiguille et **enfin** retirer l'aiguille de la veine.





Art N°: 85.1637201



Fixer le tube en l'appuyant légèrement contre la paume de la main...



... et pousser le protecteur sur l'aiguille jusqu'à audition d'un 'clic' indiquant le verrouillage de la sécurité

Jeter l'aiguille ainsi protégée dans un container à objets tranchants. S'assurer de bien garder les mains derrière l'embout de l'aiguille pendant tout le temps de la procédure. Ne pas tenter de manipuler ou de retirer le mécanisme de sécurité.

ATTENTION : Ne pas utiliser d'épicrânienne provenant d'emballage ouvert ou endommagé. Porter des gants.