

FICHE TECHNIQUE SY3-ISCTU-2613-GEC

SERINGUE TUBERCULINE STERILE USAGE UNIQUE 3 PIECES 1ML AIGUILLE MONTEE 26G (0,5MM) LONGUEUR 1/2" (13MM)

DESCRIPTION

- Seringue 3 pièces tuberculine stérile 1ml
- Avec aiguille montée
- Graduée 0,01 ml
- 26G (0,5mm) de section 13mm de longueur

Sécurité : Butée ferme et définie évite les pertes accidentelles et le contact avec les liquides dangereux Lecture précise du dosage : Echelle graduée (ml), Injection aisée et aspiration contrôlée : Très bon grip, Transparence du corps : Localisation aisée des bulles d'air, Excellente glisse : Mouvement sans heurt sur toute la longueur de la seringue, Parfaite étanchéité : Joint double lèvre, Bonne préhension : Collerette du corps en ailette. Connectique : Embout luer centré

Volume mort < 0.07mL

Fabriqué en Chine.

CARACTERISTIQUES

Seringue 3 pièces stérile 1 ml (aiguille montée)

INDICATIONS D'UTILISATION

Administration de tuberculine

Eliminer selon la règlementation en vigueur dans l'état membre.



FICHE TECHNIQUE SY3-ISCTU-2613-GEC

INFORMATIONS TECHNIQUES						
COMPOSITION						
Polypropylène : Corps, protecteur de l'aiguille - Po	olystyrène : Piston - Thermoplastique élastomère					
styrène/butadiène : Joint - Silicone : Lubrifiant,						
Latex ? non	BPA ? non					
Phtalates CMR ? non						
Considéré comme médicament ? non						
Origine animale ou végétale ? non						
Stérile ? oui	Méthode de stérilisation : oxyde d'éthylène					
Durée de validité : 5 ans						
Sur chaque conditionnement primaire et secondaire, pour les dispositifs médicaux, sont inscrits le numéro de lot, le						
mode de stérilisation éventuel, la date de péremption et/ou de fabrication et les symboles utilisés en accord avec						
a norme NF EN 15223-1.						



FICHE TECHNIQUE SY3-ISCTU-2613-GEC

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

EMDN: A020102 CLADIMED: K54BB03

Classe dispositif médical : Ila Organisme notifié DM : CE0123

directive(s) - règlement(s) européen(s) : 2017/745

NORMES ASSOCIEES:

ISO 11135 : Stérilisation des produits de santé - oxyde d'éthylène - Exigences de développement, de validation et de contrôle d eroutine d'un processus de stérilisation pour des dispositifs médicaux

ISO 7886-1 : Seringues hypodermiques stériles, non réutilisables Partie 1 : Seringues pour utilisation manuelle

OPERATEURS ECONOMIQUES:

DISTRIBUTEUR : DIDACTIC

FABRICANT : Guangdong Kindly Medical Device Group Co, Ltd MANDATAIRE : Shanghai International Holding Corp. GmbH

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Conditions de stockage et de transport : A l'abri de la lumière, de l'humidité et de la chaleur

	UNITE	SACHET		CARTON	
Référence	EAN	EAN	QTE	EAN	QTE
SY3-ISCTU-2613-GEC	05420040816594	25420040816598	100	45420040816592	1000

	UNITE		SACHET		CARTON	
Référence	dimensions	poids	dimensions	poids	dimensions	poids
SY3-1SCTU-2613-GEC						

dimensions (hauteur x largeur x profondeur) en cm, poids en kg