



Seringue à tuberculine dicoTUBER, stérile

att.no.3 pt.2 subpt.2.3

révision 2

date : 14/10/2021

modification du : 01/02/2023

FABRICANT : ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

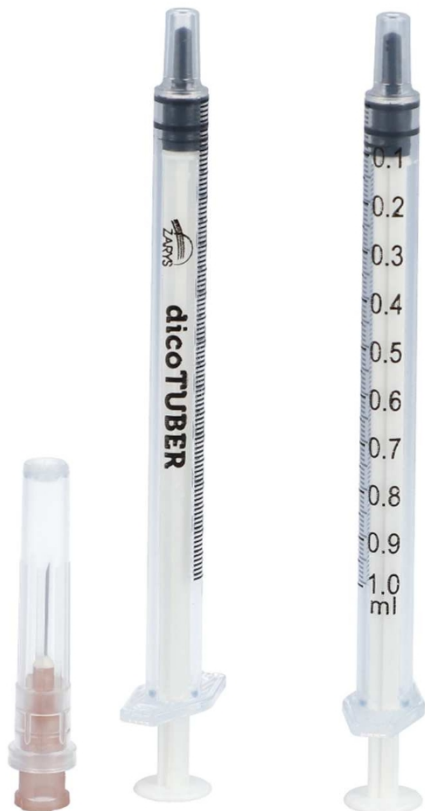
ADRESSE : ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Pologne, téléphone +48 32 376 07 00-02, fax. +48 32 370 38 08

INDICATION :

- Dispositif destiné à la préparation et à l'administration intradermiques précises de médicaments/liquides
- réalisation du test intradermique à la tuberculine

CARACTÉRISTIQUES :

- avec une aiguille emballée séparément (0,45 x 13 mm)
- entièrement fabriqué en polypropylène
- piston blanc contrastant
- cylindre transparent en polypropylène permettant d'observer le contenu
- embout Luer
- coulissolement fluide du piston grâce à un joint en caoutchouc
- bride de limitation empêchant le retrait accidentel du piston
- graduation noire claire, lisible et permanente tous les 0,01 ml permettant un dosage précis du médicament / liquide
- la conception spéciale du bouchon du piston réduit le volume résiduel du médicament / liquide
- nom de la seringue et logo du fabricant apposés sur le cylindre
- capacité 1 ml
- non pyrogène, non toxique
- sans latex
- sans phtalates
- à usage unique
- Stérilisé à l'oxyde d'éthylène



RÉFÉRENCE

REFERENCES	CAPACITÉ	DIMENSIONS DE L'AIGUILLE	EMBALLAGE INDIVIDUEL	EMBALLAGE DE VENTE	EMBALLAGE EN VRAC
TU-U20-1-BL	1 ml	26 G 0,45 x 13 mm	blister	100 pièces	32 x 100 pièces

