



## AGHI IPODERMICI DISPOFINE

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**TIPO DI SMUSSO:** lb/bl STANDARD SMUSSO

LUNGO

**CONFEZIONAMENTO:**

CONFEZIONE DA 100 PZ



LATEX FREE



SENZA FTALATI



PRODOTTO MONOUSO

### CLASSIFICAZIONI:

CLASSE DISPOSITIVO MEDICO : II A SECONDO  
L'ALLEGATO IX DELLA DIRETTIVA 93/42/CEE

CND: A01010101

RDM: 1946487

### CODICE PRODOTTO

**TEC08142** AGO IPODERMICO DISPOFINE 26 G  
(0.45 MM x 12 MM) COLORE MARRONE



Dispositivo progettato per iniezioni per via endovenosa, intramuscolare e ipodermica. Il tubo dell'ago è realizzato in acciaio inossidabile liscio e durevole, e la guaina e il mozzo sono costruiti in polipropilene.

Le pareti sottili assicurano il passo adeguato del flusso, e la punta è a triplice affilatura. La superficie del tubo dell'ago è coperta da un agente scorrevole (silicone) e gli elementi dell'ago incollati per impedire la loro separazione.

I mozzi sono colorati secondo il codice ISO che permette il rapido riconoscimento delle dimensioni dell'ago.

E' un prodotto non tossico e non pirogenico, la durata di conservazione dell'ago è di 5 anni.



**TECNOLIFE S.r.l. -**

Via Cimarosa, 71 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)

tel.051/6259059 - fax.051/0510419

info@tecnolifesrl.com - www.tecnolifesrl.com