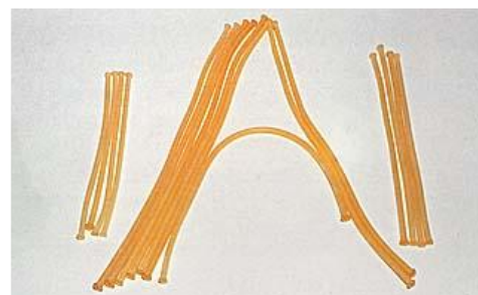


LACCIO EMOSTATICO ROTONDO in LATTICE NATURALE

Dispositivo a marchio CE secondo Direttiva 93/42/CE all. 1 – Classe 1



| | |
|--|---|
| Codice | 4350105 |
| Descrizione | laccio emostatico rotondo in lattice naturale, con orletti alle estremità |
| Codice secondo Classificazione Nazionale Dispositivi Medici (CND) | V9003 |
| Numero registrazione dispositivo presso Ministero della Salute Repertorio Dispositivi Medici | 71750 |
| Lunghezza | mm 350 ± 5% |
| Diametro interno | mm 6 ± 5% |
| Diametro esterno | mm 8 ± 5% |
| Peso specifico | 0,98 gr/cm ³ ± 0,02% |
| Durezza: | Shore A 40 ± 5% |
| Allungamento AR% | 800% |
| Peso | gr 7/8 |
| Imballo | Scatola da 100 pz |
| Materie prime | lattice di gomma naturale. Vulcanizzanti ed acceleranti in quantità e qualità determinata nelle liste delle materie prime utilizzabili espresse dalla F.D.A. e dalla B.G.A. Ossido di zinco (ZnO) assente - MBT assente |
| Colore | Biondo |
| Caratteristiche organolettiche | In taluni casi un viraggio di colore dovuto alle radiazioni solari non compromette le caratteristiche dinamometriche del prodotto al punto da renderlo inutilizzabile: una luce fredda è meno deleteria di una luce calda, è infatti il connubio radiazioni ed elevata temperatura che produce l'effetto di un invecchiamento accelerato. |
| Condizioni di immagazzinaggio ed uso: | Evitare luce solare e calore. Mantenere a temperatura ambiente, Evitare il contatto con lubrificanti di ogni genere (oleosi, metallici) ed il contatto con rame e sue leghe. Evitare la conservazione del prodotto sotto tensione e/o deformazione meccanica permanente, al fine di evitare il generarsi di crepe che ne compromettono irrimediabilmente l'utilizzo. |