



## SCHEDA TECNICA

### 1. Identificazione del prodotto:

**DENOMINAZIONE:** PRONTOZINK ELASTIC - Benda elastica ed fissa all'ossido di zinco

Benda di garza elastica all'ossido di zinco: CND: M03020201

Benda di garza fissa all'ossido di zinco: CND: M03020201

### 2. Fabbricante:

Filmar Srl. Strada Leini, 22 10072 Caselle Torinese

### 3. Misure disponibili

Codice prodotto	BD/RDM	Codice prodotto	BD/RDM
Bende elastiche			
Cod. 776005 cm 10 x 5 m	95146/R	Cod. 776016 cm 8 x 5 mt	567429/R
Cod. 776006 cm 10 x 7 m	567427/R	Cod. 776017 cm 8 x 7 mt	567447/R
Cod. 776007 cm 10 x 10 m	567428/R		
Bende fisse			
Codice prodotto	BD/RDM	Codice prodotto	BD/RDM
Cod. 776001 cm 10 x 5 m	94879/R	Cod. 776003 cm 10 x 10 m	567367/R
Cod. 776002 cm 10 x 7 m	567347/R	Cod. 776011 cm 7,5 x 6 m	567387/R

### 4. Destinazione d'uso:

- Trattamento di tromboflebiti, flebotrombosi e loro conseguenze, varici, ulcus cruris.
- Bendaggi antiflogistici e di sostegno nelle distorsioni, lussazioni, contusioni e sindromi edemigene di varia natura.
- Terapia di traumi sportivi e da lavoro.
- Post trattamento di fratture ed interventi chirurgici alle ossa e/o alle articolazioni.
- Bendaggi combinati con bende adesive.
- Edemi gravitazionali.
- Complesso sintomatico varicoso.

### 5. Avvertenze:

Non sono note allergie specifiche se non quelle individuali ad uno dei componenti tessili o a qualche componente della pasta impregnante. Il bendaggio non deve essere eseguito su stati patologici che sconsiglino la fasciatura. La benda non può essere lavata.

### 6. Controindicazioni:

Il dispositivo medico non deve essere applicato direttamente su cute lesa.

### 7. Modalità d'uso:

La benda è pronta all'uso subito dopo averla rimossa dalla confezione originale. Nel caso di comparsa di rigonfiamenti significativi a monte o a valle del bendaggio se ne consiglia la rimozione immediata.

### 8. Caratteristiche tecniche:

Benda di garza di cotone impregnata di pasta all'ossido di zinco e cumarina, disponibile sia nella versione anelastica sia nella versione elastica.

Supporto tessile: garza anelastica o elastica. 100% cotone nella versione anelastica – 67% cotone, 33% poliammide nella versione elastica,

Impregnazione: pasta all'ossido di zinco (10% in peso).

### 9. Confezione:

Individualmente sigillata in involucro stagno di speciale carta protettiva e scatola di cartone, commercializzata in confezione da 10 pz.

### 10. Numero di lotto:

E' composto da una serie di numeri indicanti le caratteristiche specifiche e significative del prodotto.

### 11. Conformità d'utilizzo (Dir. 93/42 CEE)

(D.lgs. 46 del 24/02/97 attuazione direttiva 93/42/CEE emendato con D.lgs. 25/01/2010 nr.37 – recepimento direttiva 2007/47/CE)

Il fabbricante fa divieto d'utilizzo del dispositivo medico oggetto di questa scheda tecnica in modo difforme da quanto riportato nella medesima. Il fabbricante fa divieto d'utilizzo del dispositivo medico oggetto di questa scheda tecnica in modo difforme da quanto riportato nella medesima.

## **12. Sommario specifiche**

**Il prodotto è di classe I, monouso, non sterile, esente da lattice (Latex Free)**

**Revisione nr.12 del Agosto 2019**