



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

## GIMA 39792

Fabbricante / Manufacturer / Fabricant / Fabricante:  
Medistar Instruments Co.  
New Miana Pura East, Ror  
as Road, Sialkot - Pakistan  
Shams@medistarinst.com  
Made in Pakistan

REF MI-78951

EC REP Lorcan & Fyon B.V.  
Europalaan, 40, 3526KS Utrecht, Netherlands

Importato da / Imported by / Importé par / Importado por:

**Gima S.p.A.**  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)



## ITALIANO

### LIMA PER PEDICURE IN PLASTICA

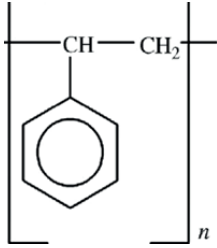
#### Descrizione dettagliata del dispositivo

Nome: Lima per pedicure in plastica, a due facce, 23,5cm  
Finitura: Plastica bianca.

#### Istruzioni per l'uso

La lima per pedicure è realizzata in polistirene ad alto impatto. Si usa per rimuovere la pelle ruvida in eccesso e gli indurimenti (per sfregamento)

#### Composizione chimica



#### Indicazioni d'uso



- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Il dispositivo deve essere utilizzato da professionisti qualificati.

#### Pulizia/disinfezione e conservazione

Gli strumenti rivestiti di polvere Medistar / carta non sono autoclavabili, ma possono essere puliti / disinfettati con disinfettanti quali Endo Star (disinfettante per strumenti di alto livello) o con qualsiasi altra soluzione disinfettante/sterilizzante di ottima qualità. Con 20ml di Endo Star in 1 litro di acqua di rubinetto (diluizione 2%) sono necessari 30 minuti di immersione, mentre con 30ml di Endo Star in 1 litro di acqua di rubinetto (diluizione 3%) sono necessari 15 minuti di immersione.

In generale, i disinfettanti registrati presso l'agenzia statunitense per la tutela ambientale (U.S. Environmental Protection Agency, EPA) richiedono 10 minuti di immersione; l'alcol isopropilico e l'alcol etilico richiedono 5 minuti.

Il trattamento ripetuto ha effetti minimi sulla vita utile dello strumento. La fine della vita utile degli strumenti chirurgici di metallo è normalmente determinata dall'usura e dai danni conseguenti all'uso chirurgico previsto.

Conservare gli strumenti in una zona protetta da luce e umidità, al riparo dai raggi solari. Mantenere in luogo asciutto e una temperatura compresa tra -10°C e 40°C.

|               |   |            |  |
|---------------|---|------------|--|
| <b>REF</b>    | Codice prodotto   | <b>LOT</b> | Numero di lotto                        |
|               | Conservare in luogo fresco ed asciutto  |            | Conservare al riparo dalla luce solare |
|               | Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso |            | Leggere le istruzioni per l'uso        |
|               | Limite di temperatura   |            | Non sterile                            |
| <b>EC REP</b> | Rappresentante autorizzato nella Comunità europea                               |            | Data di fabbricazione                  |

#### CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.