



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

GIMA 39792

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

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

REF MI-78951

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



LIME PÉDICURE EN PLASTIQUE

Description détaillée du dispositif Désignation :

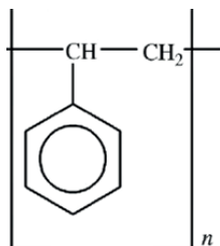
Lime pédicure en plastique, à double face, 23,5 cm

Finition : Plastique blanc.

Consignes d'utilisation

La lime pour pédicure est réalisée dans un polystyrène choc. Elle est utilisée pour éliminer la corne grossière et en excès (frottement).

Composition chimique



Consignes d'utilisation



- Tenir hors de la portée des enfants.
- Le dispositif doit être utilisé par des professionnels qualifiés.

Nettoyage/désinfection et conservation

Les instruments revêtus de poudre Medistar / papier ne sont pas autoclavables, mais ils peuvent être nettoyés / désinfectés avec des produits désinfectants tels que Endo Star (désinfectant pour instruments haut de gamme) ou avec toute autre solution désinfectante/stérilisante de qualité supérieure. 20ml de Endo Star dans 1 litre d'eau du robinet (dilution 2%) nécessitent 30 minutes d'immersion, alors que 30ml de Endo Star dans 1 litre d'eau du robinet (dilution 3%) nécessitent 15 minutes d'immersion.

En général, les désinfectants enregistrés auprès de l'agence pour la protection de l'environnement des États-Unis (U.S. Environmental Protection Agency, EPA) nécessitent 10 minutes d'immersion; l'alcool isopropylique et l'alcool éthylique nécessitent 5 minutes.

Le traitement répété a un effet minimal sur la durée de vie de l'instrument. La fin de la durée de vie des instruments chirurgicaux en métal est normalement déterminée par l'usure et par l'endommagement provoqué par l'utilisation chirurgicale ordinaire.

Conserver les instruments dans une zone protégée de la lumière et de l'humidité, à l'abri des rayons de soleil. Garder dans un endroit sec et à une température comprise entre -10°C et 40°C.

| | | | |
|----------------------|--|------------|--|
| REF | Code produit | LOT | Numéro de lot |
| | À conserver dans un endroit frais et sec. | | À conserver à l'abri de la lumière du soleil |
| | Attention: lisez attentivement les instructions (avertissements) | | Consulter les instructions d'utilisation |
| | Limite de température | | Pas stérile |
| EC REP | Représentant autorisé dans la Communauté européenne | | Date de fabrication |

CONDITIONS DE GARANTIE GIMA

La garantie appliquée est la B2B standard Gima de 12 mois.