

**NOME DO PRODUTO: INSTRUMENTAIS CIRURGICOS ARTICULADOS CORTANTES
WELDON**

Registro MS: 10150470441

DADOS PRODUTO REGISTRO ANVISA

Nome técnico: Instrumentos Cirurgicos

Matéria Prima: Aço inoxidável AISI 410

Produto Estéril: () Sim (x) Não

Método de Esterilização:

Validade: Indeterminada

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Instrumental fabricado em aço inoxidável de alta qualidade. Produção e controle de qualidade de acordo com a Medical Device Directive nº 93/42 EEC. ISSO 9002/EN46002-FDAcGMO dos Estados Unidos (Q.S.R.)

INDICAÇÃO DE USO

Utilize o instrumental para a função ao qual foi projetado.

INSTRUÇÃO DE USO

Comercializado não estéril.

- Limpe os materiais antes da esterilização.
- Instrumentais desmontáveis devem ser limpos com as peças separadas.

- Fazer a desinfecção utilizando produtos adequados de preferência sem Fenol.
- Secar cada instrumental separadamente e completamente.

Desinfecção – Limpeza:

- Após o uso, mergulhe os instrumentais em água com temperatura de 40° - 45° durante 10 – 20 minutos.
- Promover a limpeza um a um em água morna
- Escovar com detergente ou sabão neutro
- Enxaguar bem para remoção de espuma ou outros resíduos
- Secar cada instrumental separadamente
- Não se deve deixar os instrumentais secarem sozinhos
- O uso de óleo fisiológico em pinças, porta agulhas e tesouras só devem ser feito após a limpeza das juntas.

Esterilização:

- Autoclave a vácuo: tempo máximo de 4 minutos a uma temperatura de 132°C.
- Autoclave convencional: tempo máximo de 30 minutos a uma temperatura de 121°C
- Estufa: Tempo máximo de exposição 120 minutos a uma temperatura de 121°C

Obs: O tempo citado é o de exposição dos instrumentais a partir do momento em que o equipamento atinge a temperatura de esterilização.

FORMA DE APRESENTAÇÃO EMBALAGEM

Embalada individualmente em plástico.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Os instrumentais devem ser conservados e transportados de forma a impedir qualquer dano ou alteração, com relação às condições de recebimento do instrumento e de sua embalagem.

PRECAUÇÕES/ CONTRAINDICAÇÕES

- Se os instrumentos forem esterilizados sem estarem limpos, as manchas destes podem ficar marcadas, tornando-se permanentes devido à alta temperatura durante à esterilização.
- Use uma escova macia, não utilizar lã de aço para remover impurezas difíceis.
- Utilizar agentes não corrosivos pouco espumantes
- Enxaguar com água desmineralizada ou destilada
- Em caso de utilização de limpadores ultrassônicos e termo desinfetantes deve-se confirmar que eles não causam dano ao metal
- Inspecionar cada instrumental para verificar que não haja resíduo de sujeira nem depósitos orgânicos ou minerais. Calor extremo pode fazer com que resíduos ou depósitos sejam permanentemente gravados no instrumento, aumentando as chances de corrosão.
- Nunca misture aço inoxidável com outros metais como alumínio, latão ou cobre. Isso pode causar alterações eletroquímicas e também produzir gravações ou manchas.
- Use somente água destilada ou desmineralizada.

Importado e Distribuído por:

CIRÚRGICA Fernandes Ltda

Al. África, 570, Santana de Parnaíba – SP

CNPJ: 61.418.042.0001/31 SAC 0800-771647

Site: www.cfernandes.com.br

Resp. Téc. Enfa. Lucia A. Higa – Coren SP 069259