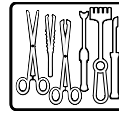




# neodisher® IP Spray



## Agente de limpeza para instrumentos



### Spray

#### Área de aplicação:

- Cuidados manuais com instrumentos cirúrgicos, especialmente instrumentos articulados.

#### Espetro de desempenho:

- Para cuidados específicos com instrumentos cirúrgicos após reprocessamento mecânico, quando o cuidado com os instrumentos realizado na unidade de limpeza e desinfecção é insuficiente para instrumentos articulados ou quando não é realizada a dosagem de neodisher IP Konz na unidade de limpeza e desinfecção.
- Quando utilizado de acordo com as instruções, o neodisher IP Spray não afeta a biocompatibilidade dos instrumentos tratados (Avaliação biológica de dispositivos médicos de acordo com a norma EN ISO 10993-1)

#### Características especiais:

- À base de óleo mineral branco (óleo de parafina altamente purificado para uso farmacêutico)
- Não provoca formação de crostas
- Está provado que não prejudica a esterilização subsequente a vapor ou ar quente

#### Utilização e dosagem:

Pulverize os instrumentos com o neodisher IP Spray, especialmente na zona das juntas. Ao pulverizar, segure a lata de spray o mais verticalmente possível. Para pulverizar os tabuleiros de peneira, utilize a lata de spray com o tubo de pulverização mais curto. Para tal, retire o tubo do encaixe e corte-o no comprimento pretendido com uma tesoura. Em seguida, volte a inserir o tubo de pulverização com a extremidade mais curta no acessório de pulverização, de modo a que o padrão de pulverização seja formado da melhor forma possível e não seja distorcido pela aresta cortada.

#### Instruções gerais relativas à utilização:

- Apenas para aplicações comerciais.
- O processamento deve ser realizado de acordo com a legislação relativa a dispositivos médicos e regulamentos aplicáveis, utilizando procedimentos validados adequados.

- Observe as recomendações de processamento do fabricante do dispositivo médico de acordo com os requisitos da norma DIN EN ISO 17664

#### Ingredientes:


Óleo de parafina de acordo com o pH. Eur. para uso farmacêutico, tensoativos não iónicos, propelente propano/butano

#### Marcação CE:

O neodisher IP Spray cumpre os requisitos resultantes da legislação europeia relativa aos dispositivos médicos.

Em caso de incidente grave com este produto, este deverá ser comunicado ao fabricante e à autoridade competente.

#### Instruções para armazenamento:

Durante o armazenamento deve ser mantida uma temperatura entre 5 e 30 °C. Possível de armazenar durante 3 anos se armazenado corretamente. Pode ser utilizado até: ver a data impressa na parte inferior da lata de spray, atrás do símbolo .

#### Indicações de perigo e segurança:

As informações de segurança e ambientais podem ser encontradas nas fichas de dados de segurança. Estão disponíveis em [www.drweigert.com](http://www.drweigert.com) na secção "Assistência/Downloads"

Eliminar os recipientes apenas completamente vazios e fechados. Eliminação de resíduos do conteúdo: ver ficha de dados de segurança. O recipiente está sob pressão. Proteger da luz solar e de temperaturas superiores a 50 °C. Não abra à força nem queime o produto, mesmo após a sua utilização.

MB 4304/3-1  
Versão: 01/2020