



neodisher[®] SBK



Agente de enxaguamento especial para utilização na limpeza e desinfecção de dispositivos para comadres



Concentrado líquido

Área de aplicação:

- Remoção de calcário e enxaguamento durante o reprocessamento de comadres e urinóis em dispositivos de limpeza e desinfecção com desinfecção a vapor

Espetro de desempenho:

- Evita eficazmente depósitos de calcário no gerador de vapor, nas tubagens e nos bicos, mesmo com uma elevada dureza da água
- Com componentes especiais para uma redução eficaz da dureza da água
- Para uma secagem rápida e sem manchas

Características especiais:

- Redutor de espuma, adequado para todos os dispositivos de limpeza e desinfecção resistentes a ácidos como comadres e urinóis, com desinfecção a vapor.
- Adequado para todos os níveis de dureza da água.
- Ácido, à base de ácidos orgânicos

Utilização e dosagem:

O neodisher SBK é utilizado em dispositivos de limpeza e desinfecção para comadres e urinóis com desinfecção a vapor. A dosagem é feita através dos dispositivos de dosagem já presentes na máquina e varia entre 0,5 a 1,5 ml/l, dependendo da dureza da água. Tenha em atenção a resistência aos ácidos dos sistemas de dosagem e dos geradores de vapor.

Para sujidade persistente, recomenda-se o uso adicional de neodisher SBR extra, um produto de limpeza especial para comadres e urinóis.

Instruções gerais relativas à utilização:

- Apenas para aplicações comerciais.
- Enxaguar o sistema de dosagem, incluindo as mangueiras de aspiração, com água antes de mudar o produto.
- O processamento deve ser realizado de acordo com a legislação relativa a dispositivos médicos e regulamentos aplicáveis, utilizando procedimentos validados adequados.
- Respeite as recomendações de reprocessamento do fabricante do dispositivo médico, em conformidade com os requisitos da norma DIN EN ISO 17664.
- Devem ser seguidas as instruções de funcionamento do fabricante do equipamento de limpeza e desinfecção.
- Não misturar com outros produtos.

Dados técnicos

Valor de pH	3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, definido em água dessalinizada, 20 °C)
Viscosidade	< 50 mPa s (concentrado, 20 °C)
Densidade	aprox. 1,1 g/cm ³ (20 °C)

Ingredientes:

Ingredientes para produto de limpeza segundo a diretiva CE relativa a detergentes 648/2004: <5% de poliacarboxilatos
Contém ainda conservantes (sorbato de potássio, metilcloroisotiazolinona/metilisotiazolinona).

Marcação CE:


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



neodisher[®] SBK

Se ocorrer algum incidente grave com este produto, este deve ser comunicado ao fabricante e à autoridade competente.

Instruções de armazenamento:

Durante o armazenamento deve ser mantida uma temperatura entre 0 e 30 °C. Possível de armazenar durante 3 anos se armazenado corretamente. Pode ser utilizado até: ver a impressão na etiqueta por trás do símbolo .

Indicações de perigo e de segurança:

As informações de segurança e ambientais podem ser encontradas nas fichas de dados de segurança. Estão disponíveis em www.drweigert.com na secção “Assistência/Downloads”.

Eliminar apenas os recipientes vazios e selados.
Eliminação de resíduos de material de enchimento: ver ficha de dados de segurança.

MB 4006/3-3
Versão 03/2020

As informações desta ficha de dados baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência atuais. Não dispensam o utilizador de efetuar os seus próprios testes e ensaios. Disso não se pode inferir qualquer garantia juridicamente vinculativa de propriedades específicas.