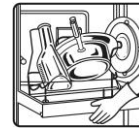




neodisher[®] SBK



Producto especial de aclarado para uso en lavadoras-desinfectadoras para cuñas



Concentrado líquido

Ámbito de aplicación:

- Aglutinamiento de los componentes que endurecen el agua y aclarado en el tratamiento de cuñas y botellas de orina en lavadoras-desinfectadoras de desinfección por vapor

Características:

- Evita de forma eficaz la formación de depósitos de cal en generadores de vapor, tuberías y boquillas, incluso con una elevada dureza del agua
- Con agentes especiales para un aglutinamiento eficaz de los componentes que endurecen el agua
- Para un secado rápido y sin dejar manchas

Características especiales:

- Reduce la formación de espuma; adecuado para todas las lavadoras-desinfectadoras resistentes a los ácidos para la desinfección por vapor de cuñas y botellas de orina
- Se puede utilizar con agua de cualquier dureza
- Con fórmula ácida, a base de ácidos orgánicos

Uso y dosificación:

neodisher SBK se emplea en lavadoras-desinfectadoras para la desinfección por vapor de cuñas y botellas de orina. La dosificación se realiza a través del dosificador propio de la máquina y oscila entre 0,5 y 1,5 ml/l en función de la dureza del agua. Los sistemas de dosificación y generadores de vapor deben ser resistentes a los ácidos.

En caso de suciedad persistente, se recomienda el uso adicional de neodisher

SBR extra, un producto especial para cuñas y botellas de orina.

Instrucciones de uso generales:

- Solo para uso profesional.
- Antes de cambiar de producto, enjuague con agua el sistema de dosificación, incluidas las mangueras de succión.
- El tratamiento deberá realizarse mediante los procedimientos validados adecuados de acuerdo con la legislación sobre productos sanitarios y las normativas vigentes.
- Tener en cuenta las recomendaciones de tratamiento del fabricante del producto sanitario según los requisitos de la norma UNE EN ISO 17664.
- Deberán tenerse en cuenta las instrucciones de uso del fabricante de la lavadora-desinfectadora.
- No mezclar con otros productos.

Datos técnicos:

Valor de pH	3,7-3,0 (0,5-1,5 ml/l, determinado en agua completamente desionizada, 20 °C)
Viscosidad	< 50 mPa s (concentrado, 20 °C)
Densidad	aprox. 1,1 g/cm ³ (20 °C)

Componentes:

Componentes para productos de limpieza según el Reglamento CE sobre detergentes 648/2004:

< 5 % de policarboxilatos

Además: agentes conservantes (sorbato potásico, metilcloroisotiazolinona/metilisotiazolinona)

Marcado CE:




neodisher SBK cumple los requisitos de la legislación europea sobre productos sanitarios.



Si se produce un incidente grave con este producto, se deberá notificar al fabricante y a las autoridades competentes.

Instrucciones de almacenamiento:

Durante el almacenamiento, deberá mantenerse una temperatura de entre 0 °C y 30 °C. Si se hace correctamente, puede almacenarse durante 3 años. Caducidad: véase impresión en la etiqueta detrás del símbolo .

Advertencias de peligro y seguridad:

La información sobre seguridad y medio ambiente se encuentra en las fichas técnicas de seguridad. Podrá encontrarlas en www.drweigert.com en el apartado «Servicios/Descargas».

Deseche el recipiente completamente vacío y cerrado. Para la eliminación de los residuos del producto: véase la ficha técnica de seguridad.

MB 4006/3-3 Versión: 03/2020