

CALC free



Aplicación y dosificación



Dosificar según aplicación y grado de dureza del agua. Seguir las instrucciones a continuación.



Prevención de incrustaciones: Evita la formación de la cal sobre las resistencias eléctricas.



200-500 mL/L

Spray: Pulverizar directamente o sobre un trapo adecuado. Dejar reposar unos minutos y pasar un paño limpio.



20 - 100 mL/L

Uso mecánico: todo tipo de lavavajillas.



colocar la vajilla verticalmente y dejar secar.

Descalcificador altamente eficaz

- Óptimos resultados ■ Polivalente ■ Acción rápida

Perfil de producto

- CALC free elimina, de manera efectiva, los depósitos de incrustaciones de cal de la vajilla, utensilios y superficies, así como los residuos aceitosos de los lavavajillas.
- Gracias a sus excelentes resultados, CALC free ahorra tiempo y dinero, y permite prolongar la vida de las máquinas.
- CALC free previene la corrosión y produce muy poca espuma.

Aplicación

- Apto para todos los lavavajillas y lavadoras resistentes al ácido.
- Para descalcificar el equipo: Usar una solución diluida de 2-10%. Dejar actuar durante 15 o 20 min (se recomienda encender la máquina). Desaguar y aclarar con agua limpia.
- Para descalcificar máquinas de lavado: Diluido – antes de descalcificar el lavavajillas, desconecte el dispensador de detergente. Dosificar a 2-10%. Conectar el lavavajillas vacío (o lleno) y dejar actuar de 15 a 20 min, a continuación desaguar y aclarar. Debe realizarse un ciclo de lavado completo (lavado + aclarado) para descalcificar la vajilla.
- Concentrado – Rocíar CALC free y dejar actuar. Tras descalcificar, desaguar y aclarar con agua limpia.

Declaración de ingredientes

Rogamos consulte la Hoja de Datos de Seguridad para ver los ingredientes.

Desarrollo y producción sostenibles



Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Producto reservado para uso estrictamente profesional. Para una información más exhaustiva, ver la Ficha de Datos de Seguridad.

Almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente en el envase original.

Medio ambiente: Vaciar completamente el contenido del envase antes del reciclado.

Unidades de venta

Nº Ref. 712688 10 x 1 L
Nº Ref. 712686 2 x 5 L

Su socio de confianza

Valor pH 1 %

