



## Ficha técnica del producto Caledor

V 04 / 24.06.2016

# Wetrok Caledor

Detergente sanitario de mantenimiento



## Dosificación recomendada (en agua fría):



**Limpieza de mantenimiento**  
0,1 l - 0,2 l / 10 l



**Limpieza intermedia**  
0,3 l - 0,4 l / 10 l



**Limpieza manual con espuma**  
Mínimo 1 l / 10 l

## Ventajas:

Elimina los depósitos de cal de forma rápida y eficaz incluso con agua de dureza elevada.

No corrosivo para griferías sanitarias cromadas.

No es necesario enjuagar con agua.

Se seca rápidamente sin dejar estrías.

Se puede utilizar para producir espuma manualmente con una dosificación del 10 %.

## Aplicación:

Para la limpieza de mantenimiento de superficies lavables y resistentes a los ácidos (porcelana sanitaria, grifería, azulejos de cerámica, baños, duchas, lavabos e inodoros, etc.).

## Importante:

Wetrok Caledor no es adecuado para superficies sensibles a los ácidos (piedra caliza, mármol, ladrillo recocido, aluminio, etc.). Para la limpieza, la superficie de la grifería sanitaria no debe estar caliente.

## Propiedades:

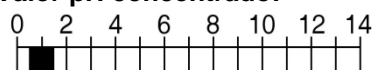
Muy ácido

Perfumado

Muy espumoso

Color rojo

## Valor pH concentrado:



## Componentes importantes:

Tensioactivos, ácidos, solventes, fragancias, colorante, inhibidor de corrosión

## Almacenamiento / tiempo de conservación:

Conservar en el recipiente original y mantener en lugar fresco y bien ventilado. Proteger de las heladas. Mantener el recipiente cerrado cuando no se utilice. Tiempo de conservación (sin abrir): 24 meses.

## Métodos de aplicación recomendados:

### Limpieza en húmedo (manual)

Limpiar la superficie sucia con solución de limpieza y dejar en remojo si es necesario. Fregar la superficie con un estropajo / cepillo adecuado. Recoger el agua sucia con un paño. Secar la superficie con un paño limpio en caso necesario.

### Limpieza en húmedo (espuma, manual)

Aplicar la espuma limpiadora en forma de «X» sobre un paño doblado y limpiar la superficie (utilizar técnica de doblado).