



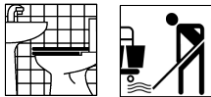
Ficha técnica del producto Reocid

V 02 / 22.06.2016

wetrok[®]

Wetrok Reocid

Detergente sanitario de mantenimiento



Dosificación recomendada (en agua fría):



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



Limpieza intermedia
0,4 l - 0,5 l / 10 l



Limpieza manual con espuma
2 l / 10 l

Ventajas:

Detergente sanitario de mantenimiento que no daña los materiales.
Previene la formación de depósitos de cal.
Aroma agradable y duradero.
Se puede utilizar para producir espuma manualmente.
En combinación con Reocid 2000, permite alternar periódicamente los aromas.

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.).

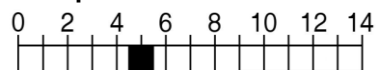
Importante:

Wetrok Reocid 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:

Ligeramente ácido
Muy perfumado
Muy espumoso
Color rojo

Valor pH concentrado:



Componentes importantes:

Tensioactivos, solventes, ácido, fragancias, conservantes, colorante

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. Enjuagar las superficies limpiadas con agua limpia y fría y, en caso necesario, secar

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). Enjuagar las superficies limpiadas con agua limpia y fría y, en caso necesario, secar.