



Milizid

Detergente sanitario y antical

Campo de aplicación

Adecuado para la limpieza eficaz de todos los materiales resistentes a ácidos. Para la limpieza de cuartos sanitarios y baños. Para el área especialmente sensible de la limpieza de bañeras existe un dictamen de limpieza.

Puede emplearse con TODOS los procedimientos de limpieza.



Aplicación

Para la limpieza de cerámica de inodoros, aplicar MILIZID en forma concentrada debajo del borde del inodoro, repartir con una escobilla y enjuagar después de una breve exposición (máx. 5 min.). Aviso: Antes de la aplicación debe abrir completamente el asiento del inodoro. Las juntas y la grifería no resistentes a ácidos deben mojarse a fondo antes de la limpieza. Después de la limpieza, los suelos, las paredes y el inventario siempre deben lavarse posteriormente con agua clara.

Limpieza de conservación:

Limpieza manual y a máquina de suelos y paredes resistentes a ácidos: 0,25 – 0,5 %.

Limpieza manual del inventario resistente a ácidos: 0,25 – 2 %.

Limpieza por pulverización: 0,25 – 10 %

Limpieza intermedia y de fondo:

- Limpieza intermedia y de fin de obras: 10 % a puro; para eliminar velos de cemento sobre granito, máx. 10 %
- Limpieza básica: 10 % hasta puro



Propiedades del producto

- Menos esfuerzo para un efecto más largo
- Con efecto especial de escurrimiento y de bloqueo de cal y suciedad
- Incluido en la lista de productos de limpieza de revestimientos cerámicos (RK) (0,25 % – 100 %)
- Idóneo para la limpieza con espuma suave
- Elimina muy rápidamente cal, depósitos calcáreos, estrías de cemento, herrumbre, manchas de orina, grasas cutáneas, residuos de productos cosméticos/cremas y de jabón de cal
- Deja superficies de alto brillo sin necesidad de pulido posterior
- Cuida el cromo, las superficies de plástico, las baldosas resistentes al ácido, los esmaltes conforme a la norma DIN ISO 2722 en condiciones de aplicación normales
- Puede elegir entre cinco atractivas fragancias, MILIZID – el producto original de efecto desodorante confirmado

Información técnica de

MILIZID

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00104
Cartón con 12 env relleno de 1 l	Art. no. 00386
Bidón de 5 l	Art. no. 30005
Bidón de 10 l	Art. no. 30007
Pulverizador a presión de 1,5 litros (vacío)	Art. no. 80220
Pulverizador de 3 l (vacío)	Art. no. 88892
Cartón con 12 pulverizadores manuales de 600 ml (vacío)	Art. no. 00207
Cartón con cartuchos de 10 x 10 de 12 ml	Art. no. 00816

MILIZID CITRO

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00557
Cartón con 12 env relleno de 1 l	Art. no. 00262
Bidón de 10 l	Art. no. 30056

MILIZID COOL BREEZE

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00394
Cartón con 12 env relleno de 1 l	Art. no. 00396
Bidón de 10 l	Art. no. 30097

MILIZID MINT

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00304
Bidón de 10 l	Art. no. 30307

MILIZID PURE ICE

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00300
-------------------------------	----------------

MILIZID TROPICAL

Cartón con 12 botellas de 1 l	Art. no. 00204
Bidón de 10 l	Art. no. 30207

Todos los datos de nuestros folletos informativos corresponden a nuestro leal saber y entender y nuestra experiencia, no pudiendo deducirse obligatoriedad alguna. Consulte la ficha de seguridad para detalles acerca del producto. (ES) 0219

pH conc **2 4 6 8 10 12 14**