FICHA TÉCNICA





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Elimina la cal y restos de suciedad acumulada. Especialmente diseñado para la limpieza, desincrustación, desodorización y abrillantado de los inodoros, azulejos y todas las superficies del baño que no sean atacadas por ácidos, proporcionando un agradable olor a limpio.

MODO DE EMPLEO

INODORO: Rocíese el producto por las paredes del interior del W.C., frotar los rebordes y paredes con una escobilla, dejar actuar 10 minutos y aclarar con agua abundante.

OTRAS SUPERFICIES DEL BAÑO: Rocíese sobre la superficie, dejar actuar 10 minutos, frotar y aclarar con agua abundante.

Diluir en función de la suciedad de la superficie a tratar, en superficies muy sucias aplicar el producto directamente.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes/gafas de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208 Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7] 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido fosfórico (CAS 7664-38-2). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Agradable
COLOR	Azul marino
DENSIDAD	1.00-1.04 g/ml
рН	1-3
VISCOSIDAD	No aplica

PRESENTACIÓN

Caja de12 unidades de 750ml. Caja de 4 garrafas de 5L. Sistema de loteado del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

TENSIOACTIVOS ANFOTÉRICOS INFERIOR AL 5%, PERFUME, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.