

xtra cal

LIMPIADOR DESINCRUSTANTE PERFUMADO



CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido fluido transparente.
Color: Rojo
Olor: Fresas
Densidad: (T=20°C) 1,050 - 1,150
PH: Entre 1 y 2

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.



PROPIEDADES

Detergente desincrustante fuerte para superficies duras resistentes al ácido. Gracias a su composición elimina rápidamente manchas y depósitos de cal de superficies duras resistentes al ácido.



APLICACIONES

Gracias a su composición especial y equilibrada es ideal para la limpieza de baños, eliminando las posibles incrustaciones calcáreas dejando las superficies brillantes y con un agradable aroma frutal. Es un producto ideal para la limpieza y mantenimiento de lavabos, bidets, bañeras, duchas, mamparas, suelos, paredes, etc. No utilizar el producto sobre superficies barnizadas o esmaltadas, espejos o cristales. Comprobar la compatibilidad de la superficie en un área pequeña y discreta antes de usar.



MODEO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Utilizar el producto en función de las incrustaciones calcáreas de un 5% a un 20%.
Dosificar el producto en un cubo lleno de agua. Aplicar la solución en la superficie, dejar que actúe la solución brevemente y fregar la superficie. Aclarar con agua abundante y secar. En caso de manchas resistentes, tratarlas con con una esponja adecuada.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E

Fecha Rev.: 16/01/2019

Revisión: 1



PRESENTACIÓN

Envase de 5 Kg. Caja de 4 envases.
Envase de 5 Kg.



COMPOSICIÓN:

Acido fosforico Entre 15% pero menos del 30%
Tensoactivos no-ionicos Entre 5 pero menos del 15%
Excipientes y perfume Menos del 5%



PRECAUCIONES

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"No ingerir"

Restringido a usos profesionales



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.



INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensoactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/ CEE.



CERTIFICADOS

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

