

CONCENTRADO C-5
Limpiador desincrustante ácido
Producto concentrado
DILUCIÓN EN AGUA 1:20

CARACTERISTICAS

Producto especial de alta concentración. Formulado como limpiador desincrustante energético. De gran eficacia en la limpieza de residuos calcáreos, jabones y suciedad en el cuarto de baño: bañeras, inodoros, bidés, lavabos, griferías, encimeras, etc. No es agresivo con superficies cromadas ni metálicas, a las diluciones de uso.

MODO DE EMPLEO

No utilizar sin diluir. Para obtener el desincrustante deseado, se disolverá en agua a una proporción de 1:20, de forma manual o automática (1 parte de producto por 20 de agua). Ejemplo: 250 ml (1 vaso) de producto, para obtener 5 litros de limpiador preparado para usar. Una vez realizada la dilución y conseguido el desincrustante, se utilizará de la manera habitual: Aplicar el producto sobre la totalidad de la superficie a limpiar, dejándolo actuar durante unos segundos, frotando a continuación con estropajo o escobilla, aclarando abundantemente con agua.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido transparente
Color	Verde oscuro (azul al diluir)
Densidad a 20 °C	1523 kg/m ³
Olor	Inodoro
pH 10 %	1,3
Solubilidad	Fácilmente soluble en agua

PRESENTACION

Envases de 250 ml, 1.5 y 5 litros

PRECAUCIONES



Indicaciones de peligro: Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. Skin Corr. 1B: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P234: Conservar únicamente en el embalaje original. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente al CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o un médico. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915620420.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido fosfórico; 1-Propanamino, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, N-(C12-18 acil) derivs., hidroxidos, sales inertes.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.