

DECALC



DETERGENTE DESINCRUSTANTE ÁCIDO

- Formulado con ácidos orgánicos
- Ácido tamponado. No corroe las superficies metálicas resistentes a los ácidos
- Específico para las incrustaciones calcáreas

Detergente ácido específico para la limpieza de incrustaciones calcáreas de las superficies esmaltadas, griferías, gres y cerámicas.

❓ MODO DE USO

Diluir el producto en agua a las concentraciones indicadas. Limpiar las superficies. Aclarar muy bien.



📏 DILUCIÓN

3% - 5% (de 300 ml a 500 ml en 10 L de agua) para incrustaciones muy pegadas sobre superficies duras (gres, cerámica, cemento), diluirlo al 10% (1 L cada 10 L de agua).

🔍 DATOS TÉCNICOS

ESTADO: Líquido claro

COLOR: Verde

PERFUME/OLOR: Afrutado

COV: 0,15%

PH	Sustancia activa total [%]	Densidad (g/ml)	Presión (bar)	Viscosidad (cP)	Residuo Seco total [%]
< 1,0	22 ± 1	1.095			

DECALC

⚠ ADVERTENCIAS

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Proteger los ojos. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Contiene: ÁCIDO FÓRMICO, 2-PROPIHEPTANOL ETOXILADO PROPOXILADO. No ingerir.



PELIGRO

📄 NOTAS

Producto de mantenimiento y limpieza desincrustante y desatascador. No utilizar sobre superficies calcáreas (mármol, terrazo y travertino, etc.). En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20 (España).

Sutter Professional rechaza cualquier responsabilidad frente a posibles daños causados por un uso indebido del producto.

Reservado para uso profesional. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

📦 PRESENTACIÓN

Código	Formato	Cantidad	Pallet
5370	Kg 5	4	9x4=36
5408	ml 1000	12	10x3=30