

DESATASCADOR PROFESIONAL



Datos técnicos	
Base química	Acido sulfúrico superior al 96%
Color	Líquido translúcido de color rosa oscuro
Peso específico	1,85 g/cm ³
PH (al 10%)	1
Almacenamiento	2 años

Modo de empleo

Eliminar el máximo posible de agua que pueda contener el recipiente obstruido (fregadero, inodoro, ...) a continuación, aplicar lentamente en el desagüe la cantidad necesaria y dejar actuar durante unos 20-30 minutos. Si fuese necesario, repetir la operación pasadas 24 horas. No mezclar con lejía, sosa caústica u otros productos.

Advertencia

Reacciona agresivamente en contacto con el agua, usar guantes resistentes a ácidos, gafas protectoras especialmente diseñadas para proteger contra las salpicaduras de líquidos y mascarilla con filtro de carbón activo. Puede manchar el acero inoxidable, superficies cromadas, esmaltes y pinturas delicadas. **No usar en tuberías de plomo.**

Aplicaciones

Para eliminar atascos en desagües de lavabos, urinarios, fregaderos, bañeras, etc. producidos por materia orgánica e inorgánica, como por ejemplo, celulosa, cartón, algodón, trapos, restos de comida, grasas, cabellos, despojos de mataderos, etc.







Desatascador líquido para eliminar los atascos producidos por materia orgánica e inorgánica en desagües

Alta concentración de ácido sulfúrico

 Deshace efectivamente los residuos que obstruyen las cañerías.

Buena densidad

 Facilita el paso del producto por las cañerías.

Tapón de seguridad

 Se evitan posibles derrames del producto o la manipulación por parte de terceras personas.