

DESATASCADOR CONCENTRADO ENERGÍCO



D Es una formulación de ácidos de altísima concentración destinado a la eliminación de todo tipo de atascos producidos por materia orgánica o mineral en desagües, tuberías, etc. Su elevada eficacia y reactividad requiere la utilización exclusiva por personal profesional con las máximas precauciones.

D VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES. La utilización del productos de limpieza y mantenimiento profesional facilita el trabajo y proporciona el mejor resultado

D Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

Campos de empleo

Apto para su uso en Industria alimentaria. VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES Composición: Acido sulfúrico > 15%, Art. 6.4 REAL DECRETO 44/96

Forma de uso

Se utiliza siempre puro. No debe mezclarse con agua ni con ningún otro producto. Dejar muy poca agua en el desagüe. Añadir directamente el producto sobre el desagüe evitando las salpicaduras, esta operación se debe realizar lentamente, ya que el producto desprende mucho calor al contacto con el agua. Dejar actuar el producto por espacio de 5 a 10 minutos y a continuación añadir agua fría despacio, con la máxima precaución y luego abundante hasta que se observe que corre con normalidad.

No emplear el producto sobre aluminio y aleaciones, evitar en lo posible su contacto con los cromados de lavabos y bañeras y aclarar lo antes posible con agua. Se recomienda la revisión de las juntas de goma para verificar su estanqueidad por la eliminación de restos de cal y la elevada temperatura alcanzada en la reacción.

Propiedades

Líquido extremadamente energético que consigue eliminar rápidamente y de manera total los atascos producidos en los desagües. Actúa por ataque químico sobre la materia orgánica disgregándola y sobre la cal produciendo burbujas de anhídrido carbónico que contribuyen a desatascar de forma mecánica.

Se puede utilizar sobre todo tipo de desagües ya sea PVC o plomo. Por sus características elimina la celulosa, cartón, algodón, papel, cabellos, compresas y materia orgánica que podamos encontrar en lavabos, bañeras, W.C. etc.

Características

Aspecto físico: Líquido opaco de color pardo.
Densidad aparente: 1,8 g/cc aprox.
pH (al 1%): 1

Composición: Mezcla compleja de ácidos inorgánicos y colorante.

Precauciones

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

Notas

Producto para uso profesional.
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales. Para usos no descritos consultar con el departamento comercial de DISARP.

DISARP, S.A.

Nuevo acceso playa Daimús, 22
46710 - Daimús (Valencia)
Tel: 962819484 - Fax: 962819641
www.disarp.com - blogdisarp.com



Fecha de impresión: 26/02/2016

Fecha revisión: 02/11/2015