



COM **CARIBA, S. L.**

Productos químicos de
mantenimiento e higiene
industrial y naval

Ctra. Freixo, 40 Bajo Izquierda (Sárdoma)
36214 VIGO (España)
Tfno/Fax: (+34)986299710
www.caribasl.com
e-mail: info@caribasl.com

FICHA TÉCNICA

EXTRICATION

DESATASCADOR QUÍMICO DE CAÑERÍAS

PROPIEDADES: Es un líquido súper concentrado que por su acción química disuelve todo tipo de atascos producidos por materias orgánicas.

No perjudica los metales (excepto el aluminio) ni el material de albañilería.

APLICACIONES: Se utiliza para todo tipo de atascos orgánicos, disuelve y convierte en líquido materias como: celulosa, restos de comida, grasas, trapos, hilos, despojos de mataderos, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido opaco.
Color:	Negro.
pH(20°C):	<1
Densidad(20°C):	1.850±0.020gr/cc

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

Componentes:

Ácidos inorgánicos
Tensioactivos

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: Utilizar el producto puro (NO AÑADIR AGUA PRECIPITADAMENTE, REACCIONA VIOLENTAMENTE) y seguir al pie de la letra las siguientes indicaciones:

- Dejar muy poco agua en el desagüe.
- Verter lentamente el producto y directamente en el desagüe.
- Esperar un mínimo de 5 minutos para que actúe el producto.
- Añadir un poco de agua fría lentamente si se notase un calentamiento excesivo.
- Transcurridos unos minutos añadir abundante agua, para enjuagar.

PRECAUCIONES:

- R34 Provoca quemaduras.
S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S26 En caso de contacto con los ojos lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S28 En caso de contacto con la piel lávese inmediata y abundantemente con agua.
S36 Usen indumentaria protectora adecuada.
S37 Usen guantes adecuados.
S39 Usen protección para los ojos/la cara.
S45 En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente al médico.

No aplicar agua directamente ni el producto ni en el envase, puede producir una reacción violenta.

REGISTROS: Fabricante R.I. -08/155819

La información y recomendaciones dadas aquí, están basadas en nuestra investigación, y creemos que son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta Empresa no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos.