

ANTIESPUMANTE DE USO GENERAL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto especialmente elaborado para eliminar la espuma producida tanto en desincrustaciones y limpiezas químicas, como en actividades industriales en general, en un amplio rango de pH.

PROPIEDADES:

- Producto formulado a base de un siloxano polimerizado modificado de gran actividad antiespumante.
- Estable a pH 1–2, por ello se puede usar en procesos de desincrustación de todo tipo de maquinaria.
- Producto muy concentrado. Se usa en diluciones aproximadamente del 1% e incluso a menor concentración en algunos procesos.
- Su composición lo hace idóneo para utilizarlo como antiespumante en la industria de pinturas, colas, caucho, etc.

APLICACIONES:

- Servicios técnicos de mantenimiento de hoteles y comunidades.
- Fontanerías, gimnasios, ayuntamientos, etc.
- Industria en general (caucho, papel, pintura, cola, etc.).

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*: Líquido opaco.
- Color*: Blanco.
- Olor.....: Inodoro.
- Densidad a 20°C*: 1.000 ± 0.020 g/ml.
- pH.....: 7.5 ± 0.5 .
- Solubilidad.....: Total en agua.

* Especificaciones de calidad.

“AGITASE ANTES DE USAR”

- Fabricación de pinturas, colas, etc: Diluir en el agua de fabricación en un rango de concentración aproximada de 1–5%.
Es conveniente realizar pruebas previas para identificar la concentración ideal en cada proceso.
- Desincrustación y limpieza química: Añadir al desincrustante a razón del 1-5% justo en el momento de su empleo.
- Piscinas, fuentes, parques acuáticos, etc.: Dosificar al 1-5% respecto del total del agua presente.

PRECAUCIONES:

EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.
No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420. Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, sustancias oxidantes, hipocloritos, etc. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.
