

ELIMINADOR DE OLORES ECO-SOLVENT

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto específico para la limpieza, desengrase y eliminación de malos olores en zonas próximas a contenedores y almacenes de basura, conducciones, trampas de grasa, suelos y zonas de proceso, estercoleros, aguas residuales, de uso en la Industria Alimentaria.

PROPIEDADES:

- Constituido a base de derivados terpénicos naturales con una mezcla de emulsionantes seleccionados.
- Proporciona emulsiones estables en agua, de gran poder desengrasante y desodorizante.
- Facilita la eliminación de grasa y suciedad por simple enjuague con agua a presión.
- No contiene disolventes aromáticos halogenados.
- Elimina malos olores debidos a la proximidad de almacenes de basura, aguas residuales, etc, proporcionando un agradable aroma persistente.

APLICACIONES:

- Se utiliza en la limpieza y desengrase de suelos y superficies de mataderos industriales, zonas de sacrificio de animales, almacenes de desechos, y en general en todos aquellos lugares donde se quiera eliminar malos olores en locales relacionados con la Industria Alimentaria.
- Permite la eliminación de malos olores en aguas residuales, alcantarillas, bocas de acceso, colectores de grasa, desagües, etc.
- De gran utilidad en empresas de recogida de basuras para la eliminación de malos olores en almacenes de contenedores o en la limpieza y desodorización de recipientes ya utilizados.
- Elimina malos olores en corrales, zonas de tránsito de animales, establos, cuadras, etc.
- De uso imprescindible en la eliminación de malos olores en hostelería, empresas de almacenamiento o recogida de residuos urbanos, Industria Alimentaria, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido transparente.
- Color*.....: Azul.
- Olor.....: Característico.
- Densidad a 20°C*.....: 0.930 ± 0.020 g/ml.
- pH al 10%.....: 7,5 ± 0,5.
- Solubilidad*.....: Emulsionable en agua (Blanco-lechosa).

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Se utiliza diluido en agua en forma de emulsión en una proporción que depende de la suciedad o de los olores a eliminar. Las aplicaciones se realizarán por goteo, pulverización o dirigiendo la emulsión directamente hacia la zona a tratar.

Como dosis de empleo utilizar 1 parte de producto por cada 10-25 de agua. En zonas donde se quiera eliminar grasa pueden aplicarse diluciones al 1% en agua. En la limpieza de calles, contenedores de basura, etc, emplear diluciones de 1 parte de producto en 2000-5000 de agua.

Dejar actuar durante unos minutos y a continuación frotar con un trapo, cepillo de raiz o enjuagar con agua a presión.

PRECAUCIONES:

PELIGRO: H226: Líquidos y vapores inflamables. H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315: Provoca irritación cutánea. H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318: Provoca lesiones oculares graves. H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos. H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. EUH208: Contiene Pin-2(10)-eno. Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono +34 915620420. Incompatibilidades: Evitar el contacto con agentes oxidantes y detergentes catiónicos. 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.