

## 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\* .....: Verde.
- 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).
- R.S.I.A. N°.....: 37.0000638/MA.

\* 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.

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

## PRECAUCIONES:

- R10: Inflamable.
- R36/38: Irrita los ojos, la piel.
- R41: Riesgo de lesiones oculares graves.
- R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- R65: Nocivo. Si se ingiere puede causar daño pulmonar.
- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S23: No respirar los vapores del producto.
- S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- S37/39: Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.
- S61: Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.
- S62: En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420.

Incompatibilidades: No mezclar con derivados clorados, hipoclorito, amoníaco, tenioactivos catiónicos, ácidos y bases fuertes o sustancias oxidantes.

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.