



SOLUCIÓN BIOLÓGICA PARA MALOS OLORES CON PRODUCTOS DE **GREEN ORGANICS DE MEXICO.**

Los malos olores se generan a partir de la falta de oxígeno en el proceso de descomposición de los desechos orgánicos; condición que favorece el desarrollo de bacterias anaeróbicas en los sitios de acopio de basura, aguas estancadas provenientes de diferentes fuentes, lugares encerrados con poca ventilación, sanitarios portátiles, sanitarios de casa-habitación, tanques de detritos de vehículos y autobuses, oficinas, bodegas y drenajes.

Las características de los malos olores varían desde muy fuertes hasta débiles, pero invariablemente resultan estresantes para el humano y los animales. También resulta un riesgo para la salud medioambiental por la producción de grandes cantidades de sulfuro y nitrógeno reducidos en los rellenos sanitarios y cierto sulfuro reducido y otros compuestos relacionados que se encuentran en los botes de basura, equipos de acarreo y lixiviados.

Los malos olores son un problema frecuente en muchos lugares públicos, oficinas y dependencias; pueden estar presentes tanto en el ambiente como impregnadas en todo tipo de superficies. Los sistemas tradicionales de eliminación de malos olores utilizan perfumes o fragancias (desodorantes) que únicamente enmascaran el mal olor del ambiente.

El corporativo **GREEN ORGANICS DE MEXICO**, a través de su Departamento de Investigación y Servicios Técnicos, ha desarrollado un producto orgánico para eliminar los malos olores de: Autobuses y autocares, Automóviles de compraventa, Aviones particulares, de pasaje o mercancías, Barcos y embarcaciones, Contenedores, Centros penitenciarios, Clínicas veterinarias, Mataderos, Edificios de oficinas, Escuelas, Espacios cerrados, Guarderías, Habitaciones de hotel, Enfermerías y dispensarios, Comedores, Parques infantiles, Restaurantes, Sanitarios, Salas de cine, Salas de conferencias, Salas de fiestas, Teatros, Vestuarios, Zonas de *fitness*, Plazas y Centros comerciales con las necesidades descritas anteriormente.

Nuestro producto para eliminar los malos olores se llama **ZIM-ODOR**, se desarrolló a partir de enzimas de origen vegetal, mismas que eliminan las bacterias anaeróbicas que en su proceso de descomposición, son las responsables de los olores fétidos emitidos al medio ambiente.





ZIM-ODOR

Eliminador de malos olores

PRODUCTO DE ORIGEN ORGÁNICO

¡SOLUCIÓN EFECTIVA PARA ELIMINAR LOS MALOS OLORES
POR MEDIOS NATURALES ¡

www.greenorganicsdemexico.com



ZIM-ODOR

Eliminador de malos olores

PRODUCTO DE ORIGEN ORGANICO

COMPOSICIÓN

PORCENTAJE

| | | |
|--------------------------------|---------------|----------|
| Enzimas de Origen vegetal..... | 70.00 | % |
| Acondicionadores..... | 30.00 | % |
| TOTAL..... | 100.00 | % |

DESCRIPCIÓN



Durante el proceso de descomposición de los materiales orgánicos contenidos en desechos de aguas residuales urbanas, plantas de procesos como rastros, autobuses con sanitarios, bodegas de alimentos congelados, restaurantes, fondas, plantas industriales, contenedores marítimos, zahúrdas, granjas etc., se generan gases con olores desagradables que se emiten al medio ambiente provocando desagrado y molestia a quien está en contacto directo con ellos. **ZIM-ODOR** es un producto especialmente diseñado para eliminar malos olores de manera efectiva con una dosificación adecuada en el origen de gases y malos olores.

El ingrediente activo de **ZIM-ODOR** son enzimas de origen vegetal y las cuales, mezcladas y estabilizadas de una manera especial nos permite obtener un producto totalmente ecológico y efectivo para este fin.

El **ZIM-ODOR** es un producto ecológico que no afecta al usuario, fauna acuática, plantas cultivadas o de ornato, tampoco afecta al humano y no requiere de manejos especiales por ser un producto totalmente inocuo.



HOJA DE SEGURIDAD



NOMBRE DEL PRODUCTO: ZIM-ODOR

INFORMACIÓN DE INGREDIENTES:

CODIGO: Desodorizante y eliminador de olores.

ENZIMAS DE ORIGEN VEGETAL: BRA 005

FAMILIA QUÍMICA: Extracto de plantas.

ACONDICIONADORES ORGÁNICOS: BRA 009

FORMULA: Mezcla.

AGUA DESMINERALIZADA: BRA 007

INFORMACIÓN FÍSICOQUÍMICA



ASPECTO: Líquido.

OLOR: Característico.

SOLUBILIDAD: Altamente soluble.

PUNTO DE EBULLICIÓN: 94 °C

PUNTO DE CONGELAMIENTO: 0 °C

PH: 2.0-2.2

GRAVEDAD ESPECIFICA: 1.03

PUNTO DE FLAMABILIDAD: No flamable.

HOJA DE SEGURIDAD



CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua durante 10 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

INGESTIÓN: Inducir vómito, acudir al médico y mostrar la etiqueta.

INHALACIÓN: Ninguna

INFORMACIÓN FÍSICO-QUÍMICA



ASPECTO: Líquido.

OLOR: Característico.

SOLUBILIDAD EN AGUA: Altamente soluble.

PH: 3.0 A 3.4

GRAVEDAD ESPECIFICA: 1.03

PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS



ALMACENAMIENTO: En lugares frescos y techados. Manténgase alejado de los niños.

PROCEDIMIENTO EN CASO DE FUGAS O DERRAMES:

Lavar con abundante agua y eliminar de acuerdo a las normas.



Contactos:

admonyfinanzas@greenorganicsdemexico.com

serviciostecnicos@greenorganicsdemexico.com

ventas@greenorganicsdemexico.com

Bld. Bernardo Quintana 5410-B11
Residencial Viveros, Querétaro, Qro.
CP 76140

Tel.: 01 (442) 229-02-34

www.greenorganicsdemexico.com

