

TRASH



DESODORIZANTE Y DISGREGANTE

TRASH es una formulación orientada a desodorizar y eliminar malos olores producidos por microorganismos en fosas sépticas, trampas de grasas, contenedores de basura, etc.

TRASH se mezcla con agua a grandes proporciones formando una emulsión estable. Gracias a la incorporación de O-Diclorobenceno, elimina la presencia de moscas, zancudos, mosquitos y roedores.

TRASH se usa efectivamente en todos aquellos lugares donde ocurre descomposición de materia orgánica, tales como: Trampas de grasa, colectores de aguas servidas, servicios de basura, basurales, decantadores de grasa de cocinas en casinos, restaurantes e industria alimenticia, zonas de acumulación de estiércol en plantas de crianza de animales, etc.

Indicaciones

Pulverizar sobre la grasa en las cámaras digestoras.
Dejar actuar y volver a repetir según sea necesario.
Cuando existe grasa endurecida, será necesario romper la capa de grasa y aplicar sobre zona líquida.

Decantadores y trampas de grasa	1:5
---------------------------------	-----

Aplicar por goteo, controlando un flujo aproximado de 1gota/3 a 5 seg.

Aguas residuales o servidas	1: 10
-----------------------------	-------

Aplicar por aspersión sobre las paredes del contenedor.

Contenedores de basura	1: 10
------------------------	-------

Para el ataque inicial en fosas colapsadas previa eliminación de materia orgánica. Aplicar sobre paredes

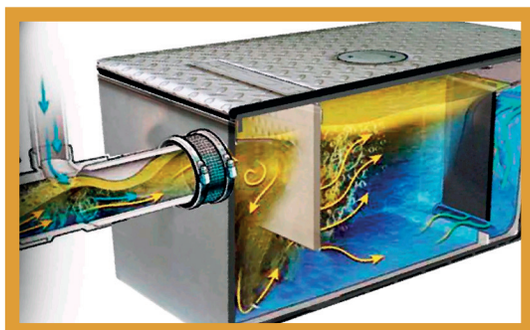
Fosas Sépticas (Fosas colapsadas)	1 : 100
-----------------------------------	---------

Para un ataque inicial por 20 a 30 días incorporando la dilución directamente a la fosa o por vías de desagües (baños-resumideros)

Fosas Sépticas	1:1000
----------------	--------

Aplicación diaria sobre todo en la noche ,ya que existe una menor recirculación

Fosas sépticas (mantención)	1: 10.000
-----------------------------	-----------



Precaución de Seguridad

Mantener alejado del alcance de los niños en el envase original cerrado en lugar fresco y seco.

Producto Inflamable.

Determinar las condiciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario.

Consultar Hoja de seguridad.

Especificaciones Técnicas

Apariencia	Líquido no viscoso de color azul
pH producto puro	6.0 – 7.0
Gravedad Especifica a 20°C	1.01 – 1.03
Concentración de O-cloro-benceno	8.0 %
Estabilidad Condiciones normales	1 año mínimo
Solubilidad	Forma emulsión en agua
Punto de Inflamación	32 °C (ASTMD92)