

# ECOBACBLOK

## BLOQUE SÓLIDO DE BACTERIAS

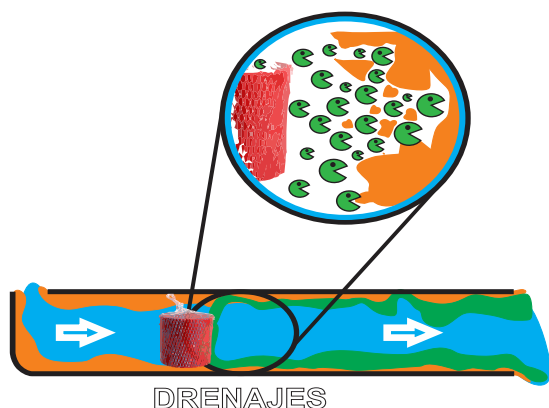
### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

ECOBACBLOK consiste en un bloque sólido de bacterias y enzimas adaptadas, de lenta disolución.

Gracias a su presentación, facilita su aplicación en aquellos lugares donde se requiere tratar desechos orgánicos de difícil acceso o con flujo de movimiento.

### USOS:

- Las familias de bacterias pre-seleccionadas, adaptadas y sinergizadas de ECOBACBLOK son altamente eficientes en la remoción y degradación de aceites, grasas, proteínas, azúcares, ácidos orgánicos y residuos de origen animal.
- Son muy útiles para aplicarse a la entrada de las plantas de tratamiento de aguas residuales y trampas de grasa, para controlar olores y pre-tratar el agua. También son muy prácticas para resolver problemas de flujo a lo largo de las líneas de drenaje, pozos de vista, cárcamos de bombeo, lagunas, zanjas de oxidación, etc.
- Reduce los malos olores, libera el flujo de las líneas al bio-degradar las grasas y aceites, reduce el costo de dosificación de otros químicos al permitir la auto dosificación continua de las bacterias, el bloque se disolverá en un periodo de 35 a 120 días.



Atar firmemente por la malla que trae el producto a una altura justa que el flujo del agua permita diluir de manera pareja el bloque.

### RANGO DE DOSIFICACION Y PRESENTACIONES

1lb.....	5L----75L
10lb.....	500L----1500L

### VENTAJAS:

- Muy seguro para las personas que lo manipulan y para el medio ambiente.
- Reduce acumulaciones de lodos y mejora el DBO, DQO, SST, GyA.
- Muy eficaz en la degradación de todo tipo de materia orgánica.
- La efectiva acción degradadora evita la generación de malos olores
- Mínimos requerimientos de almacenamiento.



CLASIFICACIÓN GHS:

PALABRA DE ADVERTENCIA: ATENCIÓN



SEGURIDAD:

- Utilizar goggles.
- Utilizar guantes.

PROPIEDADES QUÍMICAS:

Conteo Bacterial	1.00e + 10 CFU's/gramos
Tipo de Bacteria	Combinación de esporas, de bacilos y mezclas de microorganismos vegetativos
Propiedades	Bloque sólido, color rojo/azul
Rango de efectividad pH	4.0 a 11.0
Rango de efectividad °C	5 °C a 50 °C
Material que degrada	Amplia gama de compuestos orgánicos

ALMACENAMIENTO:

ECOBACBLOK: Puede ser almacenado en : Lugares frescos de baja humedad i aislados.

Si utiliza Sosa, lejía o potasa para lavar planchas y equipos, neutralice con ácido sulfúrico antes de arrojar al drenaje. De preferencia utilice productos menos alcalinos para las tareas de limpieza.

PRESENTACIONES

El producto se entrega en caja

- 1 libra
- 10 libras

PRECAUCIONES:

Mantenga el envase cerrado y fuera del alcance de los niños.

En caso de ingestión **NO induzca al vómito.**

Proceda a consulta con su médico de cabecera o bien diríjase al departamento de atención toxicológica mas cercano.

*En Nuevo León: Hospital Universitario*

*Avenida Francisco I Madero S/N Col Mitras Centro, Monterrey, Nuevo León*

*Teléfono: 01 81 8348 6936*

