



Distribuciones  
Biotecnológicas S.A de C.V.

# BIO-GREEN -BLOCK FICHA TECNICA

## BIO-GREEN- BLOCK FICHA TECNICA

### DESCRIPCION

#### BIO-GREEN – BLOCK

Sólido con tiempo de liberación para trampas de grasa y estaciones de bombeo

Contiene una mezcla de microorganismos concentrados, enzimas, micronutrientes en un block que se libera gradualmente. La matriz del block, está compuesta de aglutinantes orgánicos, que liberan los microorganismos cuando están suspendidos en trampas de grasa o estaciones de bombeo. Los microorganismos en el producto crecen rápidamente degradando la grasa y otros productos, reduciendo problemas con acumulación excesiva de grasa, malos olores y corrosión.



Dosificación: La dosificación del producto puede variar en diferentes situaciones y objetivos. Comuníquese a Distribuciones Biotecnológicas para recomendaciones.

#### Seguridad de los productos

Los productos contienen solo microorganismos naturales no patógenos. Lávese las manos después de usar el producto. Evite el contacto con los ojos y la ingesta del producto.

Algunas personas pueden ser sensibles a algunos componentes orgánicos presentes en el producto. El contacto directo con la piel debe evitarse si alguna irritación es observada.

**COLINA DEL YAQUI # 30 ESQ. COLINA DE LA ACORDADA  
(ACCESO POR ACORDADA) Col. BOULEVARES  
NAUCALPAN DE JUAREZ EDO. DE MEXICO. C.P. 53140  
TEL / Fax (55) 55-60-25-58 Y (55) 53-63-82-41  
e-mail [distribuciones\\_biotecnologicas@hotmail.com](mailto:distribuciones_biotecnologicas@hotmail.com)**



Distribuciones  
Biotecnológicas S.A de C.V.

# BIO-GREEN -BLOCK

## FICHA TECNICA

Beneficios	Especificaciones del producto	Rangos de crecimiento (óptimos)
<ul style="list-style-type: none"><li>• Licua grasas y aceites reduciendo los taponamientos de grasa</li><li>• Reduce la frecuencia de limpieza química y física</li><li>• La grasa es metabolizada a CO<sub>2</sub> y agua y no crea liofilizados</li><li>• Ayuda al control de malos olores y el sulfuro de hidrogeno visto en la actividad anaerobia</li><li>• La corrosión por sulfuro de hidrogeno se reduce</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conteo en placas: 1.2 billones/gramo</li><li>• Densidad: 1.3 g/cm<sup>3</sup></li><li>• Vida útil: 1 año</li><li>• Olor: neutro</li><li>• Rangos de temperatura: 5-30°C</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• pH: 5.5-9.0 (7.0)</li><li>• Temp: 10-50 °C (30°C)</li><li>• Tiempo de disolución: 30-100 días</li><li>• Rango C:N:P (min) 100:5:0.5</li><li>• Rango C:N:P (max) 100:10:1</li></ul>

**COLINA DEL YAQUI # 30 ESQ. COLINA DE LA ACORDADA  
(ACCESO POR ACORDADA) Col. BOULEVARES  
NAUCALPAN DE JUAREZ EDO. DE MEXICO. C.P. 53140  
TEL / Fax (55) 55-60-25-58 Y (55) 53-63-82-41  
e-mail [distribuciones\\_biotecnologicas@hotmail.com](mailto:distribuciones_biotecnologicas@hotmail.com)**