



Distribuciones
Biotecnológicas S.A de C.V.

BIO-GREEN- OLEOZYME FICHA TECNICA

BIO-GREEN - OLEOZYME FICHA TECNICA

DESCRIPCION

BIO-GREEN -OLEOZYME

Mezcla microbiana para residuos con alto contenido de grasa.

Contiene cultivos microbianos seleccionados por su actividad degradadora de productos grado alimenticio como proteínas, azúcares, y surfactantes presentes en agua residual de industrias alimentarias. Los microorganismos ayudan a reducir el aumento del volumen de la masa orgánica y la formación de espuma normalmente vista en aguas residuales. Las proteínas en el agua son removidas y la nitrificación autótrofa es promovida. Bio-Green-Oleozyme también contiene cultivos para desnitrificación la cual remueve nitritos/nitratos bajo condiciones anoxicas.



Dosificación:

La dosificación del producto puede variar de acuerdo a una situación específica y al objetivo del tratamiento. Contacte Distribuciones Biotecnológicas para recomendaciones.

Seguridad del Producto

Nuestros productos solo contienen microorganismos naturales no patógenos. Lávese las manos después de manipular el producto. Evite en contacto con los ojos y la ingestión del producto. Algunos individuos pueden ser sensibles a algunos componentes químicos presentes en el producto. El contacto directo con la piel debe detenerse si se observa alguna irritación.

**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**



Distribuciones
Biotecnológicas S.A de C.V.

BIO-GREEN- OLEOZYME FICHA TECNICA

Beneficios:	Especificaciones de los productos	Rangos de crecimiento (optimos)
<ul style="list-style-type: none">• Mejora DBO/DQO• Reduce la espuma y olores• Mejora la sedimentación en el efluente de TSS• Promueve la remoción de nitritos/nitratos• Ayuda a mantener la remoción de amonio	<ul style="list-style-type: none">• Especificaciones de los productos• Color: Polvo fino con partículas negras• Conteo en placa: billones/gramo• Densidad: 0.6-0.7• Vida Útil: 2 años• Temperatura: 0-40°C	pH efectivo: 5.5-9.5 (7.0) Temperatura: 5-45°C (30°C) C:N:P: rango (mínimo) 100:5:0.5 C:N:P rango (máximo): 100:10:1 Oxigeno disuelto: 0.5-2.0+

**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**