

# BioLine

## Soluciones Bioenzimáticas para control de Grasas y Aceites

### BIO 5 FAT Tabletas

- ✓ Digiere grasas y aceites que generan malos olores.
- ✓ Reduce los sólidos suspendidos totales (SST).
- ✓ Ahorra dinero en mantención y limpieza de la cámara.
- ✓ Reduce el parámetro DBO<sub>5</sub>.
- ✓ Reduce parámetros relativos al Nitrógeno.
- ✓ Permite cumplir con las normativas vigentes.
- ✓ Reduce el mal olor.
- ✓ Mantiene una alta actividad bioenzimática por 2 semanas.
- ✓ Aumenta la vida media de las cámaras de grasa.
- ✓ Amigable con el medio ambiente.

### Reduce parámetros de grasas y aceites, Sólidos Suspendidos Totales (SST), DBO<sub>5</sub> y otros.

#### Instrucciones de Uso:

Usar 2 tabletas cada 250 a 500 litros, dependiendo del nivel en que se encuentran los parámetros y las características propias del estanque o cámara.

Se recomienda hacer el primer tratamiento con el doble de dosis. Posteriormente (a los 15 días), usar la dosis habitual. Cada tableta proporciona aproximadamente 2 semanas de protección.

Para mayor información, consulte a nuestros Representantes Técnicos especializados, o visite [www.bts.cl](http://www.bts.cl)



Disponible en estuche de 8 tabletas de 75 g c/u.

### BIOFAT INDUSTRIAL

- ✓ Destrucción de la grasa disminuyendo el parámetro Grasas y Aceites.
- ✓ Mejora parámetros como DBO<sub>5</sub> y SST.
- ✓ Permite el cumplimiento de la normativa vigente.
- ✓ Reducción de la grasa incrustada en cámaras desgrasadoras.
- ✓ Reducción de la frecuencia de mantención y limpieza de cámaras, trampas y ductos.
- ✓ Mejora la vida útil de las cámaras desgrasadoras y de los ductos de desagüe y drenajes.
- ✓ Reduce la cantidad de materia orgánica disponible para el establecimiento de plagas.
- ✓ No es corrosivo, cáustico ni dañino para el medio ambiente.
- ✓ Puede ser empleado en empresas con descarga al alcantarillado o bien con sistema de filtración y drenaje propio.

### Reduce los parámetros de Grasas y Aceites, DBO<sub>5</sub>, DQO, Sólidos Suspendidos Totales (SST), carga orgánica y disminuye los olores indeseados.

#### Instrucciones de Uso:

**Dosis de Choque:** 100 a 200 g diarios por 60 días aplicado a cada resumidero.  
**Dosis de Mantención:** 100 a 200 g 2 a 3 veces por semana por resumidero.  
 La aplicación puede ser realizada manualmente, aplicando la dosis en forma diaria como última actividad al terminar la jornada de trabajo, o bien aplicarla con dispensadores automáticos y continuos al drenaje.

Para mayor información, consulte a nuestros Representantes Técnicos especializados, o visite [www.bts.cl](http://www.bts.cl)



Disponible en caja de 5 Kg con 10 bolsas de 500 g.

### BIO FAT SURFACES BioLine

- ✓ Evita y elimina la acumulación de grasas en superficies (mesones, suelo, paredes, etc.), en los ductos de desagüe y cámaras desgrasadoras.
- ✓ Reduce el mal olor.
- ✓ Su agente espumante permite la liberación lenta de enzimas garantizando un tiempo de contacto suficiente para una limpieza profunda.
- ✓ No es corrosivo.
- ✓ Es atóxico para personas, pudiendo usarse con seguridad en plantas de alimentos, hospitales, mataderos, restaurantes y otros, que posean sistema de tratamiento de aguas propio o descarguen directamente al alcantarillado.
- ✓ Biodegradable y amigable con el medio ambiente.

### Detergente Bioenzimático para la limpieza de grasas y aceites.

#### Modo de Uso:

**Aseo Liviano:** uso diario sobre paredes y pisos. Diluya 60 ml de Bio Fat Surface en 10 litros de agua fría o tibia. También puede ser usado con hidrolavadoras.

**Aseo Medio:** limpiador de superficies con aceite y grasa. Diluya 120 ml de Bio Fat Surface en 10 litros de agua fría o tibia.

**Aseo Profundo:** derrames de grasa y aceite. Diluya 250 ml de Bio Fat Surface en 10 litros de agua fría o tibia.

Espera 5 minutos hasta que se active la solución. Aplique manualmente y deje actuar por 10 minutos. Enjuagar a necesidad.

Para mayor información, consulte a nuestros Representantes Técnicos especializados, o visite [www.bts.cl](http://www.bts.cl)



Disponible en envases de 5 litros.

# BioLine

## Soluciones Bioenzimáticas para control de RILEs

### BIOSEPTIC INDUSTRIAL

Reduce DBO<sub>5</sub>.  
 Disminuye la generación de lodos después del tratamiento aeróbico y anaeróbico.  
 Favorece la fermentación ácida de los componentes de RIL (proteínas, carbohidratos, grasas) generando partículas de menor tamaño que son biooxidables por las bacterias y bioenzimas de Bioseptic® Industrial. Los compuestos biooxidados son transformados en biogas (metano y dióxido de carbono).  
 Disminuye olores indeseados.  
 Reduce los costos de tratamiento de los RILEs y de aguas servidas al rebajar instalaciones y procesos complejos y costosos, superficies para depósitos de lodos, etc.

### Reduce los parámetros de DBO<sub>5</sub>, DQO, Sólidos Suspendidos Totales (SST), disminuye la generación de lodos activados, carga orgánica y los olores indeseados.

#### Instrucciones de Uso:

Para piscinas anaeróbicas aplicar directa o indirectamente 0,5 a 1 Kilo al día por cada 1.000 m<sup>3</sup> de flujo diario, diariamente.  
 En el caso de equalizadores colapsados con grasa, aplicar directa o indirectamente 0,5 a 1 Kilo al día por cada 1.000 m<sup>3</sup> de flujo diario, diariamente hasta el control.  
 Para equalizadores sin homogenización aplicar directa o indirectamente 5 a 10 Kilos al día por cada 1.000 m<sup>3</sup> diariamente.

Para mayor información, consulte a nuestros Representantes Técnicos especializados, o visite [www.bts.cl](http://www.bts.cl)



Disponible en Caja de 5 Kg, con 10 bolsas de 500 g.

### BIO-OXI-GEN-ATOR BioLine

Reduce el DBO<sub>5</sub> / DQO.  
 Disminuye los sólidos totales suspendidos (SST), transformándolos en nutrientes ricos en sulfatos, los cuales sirven de sustrato para la presencia de bacterias aeróbicas no patógenas.  
 Disminuye la carga orgánica en plantas de tratamientos de aguas servidas.  
 Reduce la presencia de olores indeseados.  
 Disminuye parámetros en ambientes aeróbicos.  
 Contribuye cumplir con las normativas ambientales.

### Reduce el DBO<sub>5</sub> / DQO. Disminuye los Sólidos Suspendidos Totales (SST). Reduce la presencia de olores indeseados.

#### Modo de Uso:

**Equalizadores:** Use 5 Kg de producto por 5 días sucesivos cada 100 m<sup>3</sup> de efluente. Mantención, 500 g por día.

**Canchas de compostaje:** Utilice 100 gramos por m<sup>2</sup> de superficie. Procure una buena distribución del producto.

**Lodos Activados:** Añada diariamente 5 kilogramos por cada 100 m<sup>3</sup> de RILEs por 5 días sucesivos. Posteriormente, aplique 5 kilos de producto por semana como tratamiento de mantenimiento.

**Wetland:** 5 Kg por cada 10.000 m<sup>3</sup> por día.

Para mayor información, consulte a nuestros Representantes Técnicos especializados, o visite [www.bts.cl](http://www.bts.cl)



Disponible en Caja de 5 Kg, con 10 bolsas de 500 g.

# BioLine

Soluciones Bioenzimáticas para el control de RILEs, cámaras de grasa, desagües, ductos, etc. que le permitirán cumplir con la normativa vigente.