



Quimica Niels Ltda.

## FICHA TÉCNICA ECOBACTER DL

Versión: 02

Revisión: 02  
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

### DESCRIPCIÓN

**NOMBRE COMERCIAL: ECOBACTER DL**

**APLICACIÓN: TRATAMIENTO BIOLÓGICO QUE DIGIERE GRASAS Y RESIDUOS ORGÁNICOS**

**ECOBACTER DL:** Es una mezcla sinérgica de microorganismos vivos naturales. Diseñado para la industria alimenticia.

### INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Incompatible con ácidos, bases fuertes y desinfectantes.

### PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Color	Amarillo
Apariencia	Líquido Translucido
pH	7.0 +/- 0.5
Densidad	1.01 +/- 0.2 g/ml
Solubilidad	100 % en Agua

### ESTABILIDAD

Mínimo un año bajo condiciones normales de Almacenamiento en su envase original.

### PRESENTACIONES:

Galón PEAD DE 3.785 Litros

### USOS Y BENEFICIOS

- Digiere las grasas, cebos animales y residuos orgánicos que se acumulan en las plantas, tuberías de drenaje y desagües para mantenerlos con flujo libre.
- Reduce el mantenimiento de las tuberías causados por la acumulación de grasas.
- Elimina los malos olores asociados con la acumulación de residuos orgánicos.
- No patógenas - No tóxicas.

### MODO DE EMPLEO

Prepare una solución de 150 ml de **ECOBACTER DL** en 3 litros de agua, vierta en el desagüe 2 veces al día antes de iniciar labores y al finalizar la jornada, no guarde soluciones preparadas por más de 1 hora.

### PRECAUCIONES

- Evite el contacto con los ojos.
- Almacenar en un lugar fresco, ventilado, debidamente cerrado y etiquetado.