



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA ECOBACTER HC LIMPIEZA

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCIÓN

NOMBRE COMERCIAL: **ECOBACTER HC LIMPIEZA**

APLICACIÓN: **LIMPIADOR Y
DESCONTAMINADOR BIOLÓGICO
DE HIDROCARBUROS**

ECOBACTER HC LIMPIEZA es un producto biológico natural y sinérgico de Bacterias completamente naturales, diseñadas para metabolizar hidrocarburos de cadena larga y corta y otros contaminantes convirtiéndolos en dióxido de carbono y agua.

INCOMPATIBILIDADES Y RESTRICCIONES

Incompatible con ácidos, bases fuertes y desinfectantes.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Color	Amarillo
Apariencia	Líquido Translucido
pH	7,0 +/- 0.5
Densidad	1.01 +/- 0.02 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

- Ideal para mantener libre de manchas de hidrocarburos los pisos y paredes de estaciones de servicio, talleres mecánicos, parqueaderos y garajes.
- Metaboliza hidrocarburos pesados tales como aceite, breas, alquitranes y lodos orgánicos.
- También degrada hidrocarburos refinados como gasolina, diesel y BTEX (Benceno, Tolueno, Etilbenceno y Xyleno).
- No tóxicas - No patógenas.

MODO DE EMPLEO

Preparar una solución de 120 ml de **ECOBACTER HC LIMPIEZA** en 2 litros de agua, use paños, traperos o cepillos limpios para iniciar jornada de limpieza tal como se hace con un limpiador convencional y enjuague. No guarde soluciones preparadas por más de 8 horas.

PRECAUCIONES

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