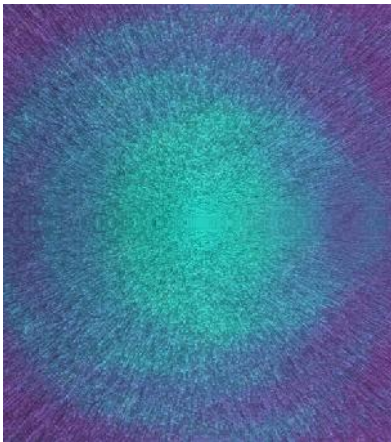




**QUÍMICA ECOLÓGICA
COLOMBIANA S.A.S.**
¡Su aliado ecológico!

DISPERSANTE BIODEGRADABLE PARA HIDROCARBUROS QEC-1103

**DISEÑADO PARA LA DISPERSIÓN, DISGREGACIÓN Y
REMOCIÓN DE HIDROCARBUROS, FORMULADO A BASE
DE PRODUCTOS BIODEGRADABLES LO QUE LO HACE
UNA ALTERNATIVA AMIGABLE CON EL MEDIO
AMBIENTE.**



- ✓ **PRODUCTO DE NATURALEZA VERDE**
- ✓ **NO TÓXICO**
- ✓ **BIODEGRADABLE**
- ✓ **LIBRE DE FOSFATOS**

DISPERSANTE BIODEGRADABLE PARA HIDROCARBUROS QEC-1103

Producto de última generación para el sector de hidrocarburos, teniendo una injerencia positiva en la manipulación, aplicación, desempeño, salud ocupacional y del medio ambiente entre otros.





**QUÍMICA ECOLÓGICA
COLOMBIANA S.A.S.**

¡Su aliado ecológico!

FICHA TÉCNICA DISPERSANTE BIODEGRADABLE PARA HIDROCARBUROS QEC-1103
FT-QEC-1103-5000-195

1. DESCRIPCIÓN

El Dispersante Biodegradable QEC-1103 está diseñado para la dispersión, disgregación y remoción de hidrocarburos, formulado a base de productos biodegradables lo que hace una alternativa amigable con el medio ambiente.

2. CARACTERÍSTICAS

-) Producto de Naturaleza verde
-) Apariencia: Líquido
-) Olor: Ligero olor a cítricos
-) Densidad: $0,930 \pm 0.015$
-) No tóxico
-) Biodegradable
-) Libre de fosfatos

3. USOS

Aplicar el producto puro mediante aspersion sobre las manchas de hidrocarburos con equipos de aspersion que aplican gotas pequeñas permitiendo que el producto se disperse naturalmente en cierta medida con el viento, la acción de las olas y otros factores, acelerando el proceso de biorremediación en operaciones de mitigación de derrames de hidrocarburos en mares, ríos, lagos, estanques.

4. ALMACENAMIENTO

Almacene en el empaque original y cerrado, alejado de las fuentes de calor en un lugar fresco y seco sin incidencia de luz solar.

5. SEGURIDAD INDUSTRIAL

Evite el contacto con la piel y ojos. Puede provocar irritación cutánea y reacción alérgica en la piel. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. No ingerir. Se recomienda el uso de protección ocular y guantes de caucho para su manipulación.

NOTA:

La información que contiene esta ficha técnica ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una orientación adecuada para la utilización del producto, sin embargo, como existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones no nos hacemos responsables por utilizaciones no recomendadas por Química Ecológica Colombiana S.A.S.

Revisado: Marzo de 2022