



FUEL BIOCONTROL

DESCRIPCION

FUEL BIOCONTROL es un líquido bioácido especialmente diseñado para un control completo de las bacterias y microorganismos que infectan los tanques de fuel y los sistemas de suministro de fuel, degradando, por tanto, su efectividad.

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Es potente en la superficie fuel-agua donde los microbios actúan de modo más dinámico.
- Mantiene la homogeneidad y estabilidad del fuel lo que incrementa la combustión.
- Elimina completamente los microorganismos que contaminan los tanques y sistemas de fuel.
- Se puede añadir directamente a los tanques de fuel.
- Es de fácil utilización y efectivo.
- Previene la corrosión en los sistemas de fuel.
- Mantiene los filtros, boquillas e inyectores libres de atascos.
- No afecta a los componentes metálicos ni de gomas sintéticas.
- Es rápido y completamente biodegradable.
- Se caracteriza por sus efectos biocidas y bioestáticos.

PROPIEDADES FISICAS

FUEL BIOCONTROL es una mezcla líquida de solventes orgánicos y biocidas altamente efectivos. Tiene las siguientes propiedades físicas.

Apariencia / Color: Líquido rojo
Olor: Solvente característico

Gravedad específica: 0,85 a 15°C

Punto de ignición: >40°C

FORMATO

Latas de 25 litros

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

La dosificación de **FUEL BIOCONTROL** depende de varios factores como son el tipo del sistema a tratar, la naturaleza y extensión de la contaminación de microbios y el grado de control que se solicite.

En el caso de un tratamiento preventivo añadir 0,2 a 0,4 ltrs de **FUEL BIOCONTROL** por tonelada de fuel.

Para la descontaminación de fuel contaminado 2 ltrs de **FUEL BIOCONTROL** por tonelada de fuel.

En caso de bloqueo de filtros, se recomienda una dosis de choque de 10 litros de **FUEL BIOCONTROL** por tonelada de fuel.

B. Procedimiento de alimentación

FUEL BIOCONTROL es mejor añadirlo al tanque cuando se encuentre lleno en una tercera parte. Cuando el tanque se está completando de llenar, el producto se vá mezclando dentro del sistema.

En casos de grave contaminación será conveniente, si es posible, limpiar el sistema antes de usar **FUEL BIOCONTROL**

MANEJO Y SEGURIDAD

MANIPULACIÓN	Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado.
SEGURIDAD	ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO
En ojos	Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica.
En piel	Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica.
Por inhalación	No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado.
Por Ingestión	Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica.
EN GENERAL	Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar.

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

MARICHEM MARIGASES Worldwide Services establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.