

ADITIVO PARA GAS-OIL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Aditivo de naturaleza organometálica que mejora la capacidad energética y el resto de las propiedades de los combustibles diesel.

PROPIEDADES:

- Mantiene en dispersión las impurezas, evitando la obstrucción de los filtros e inyectores.
- Emulsiona los restos de humedad que estorban una combustión perfecta.
- Disminuye la formación de ácido sulfúrico, evitando en gran parte la corrosión que éste produce.
- Como consecuencia de los puntos anteriores, se mejora la combustión, obteniéndose una economía de combustible entre un 3-5%, llegando al 9% en circuitos limpios.
- Disminuye la emisión de cenizas y humos.

APLICACIONES:

- Quemadores de calderas, hornos, etc.
- Astilleros, navieras, ayuntamientos, destacamentos militares, estaciones de servicio, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido transparente.
- Color*.....: Marrón.
- Olor.....: Característico
- Densidad a 20°C*.....: 0.780 ± 0.020 g/ml
- Solubilidad.....: Emulsionable en agua.
- Emulsión en agua*.....: Blanco-lechosa.
- Punto de Inflamación.....: $50 \pm 0.5^\circ\text{C}$.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

- Dosificación de choque: 2-3 litros por cada 1000 litros de gasoil.
- La dosificación de choque debe mantenerse durante las 2 primeras semanas, para conseguir que las instalaciones queden bien limpias.
- Dosificación de mantenimiento: 1 litro de producto por cada 1000 litros de gasoil.
- Las dosificaciones deben hacerse preferentemente sobre depósitos vacíos o con muy poco gasoil.
- Adicionar el aditivo en la proporción adecuada cada vez que se realicen reposiciones de gasoil.

PRECAUCIONES:

ATENCION: H226: Líquidos y vapores inflamables. H319: Provoca irritación ocular grave. EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P403+P235: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420. En caso de ventilación insuficiente emplear mascarilla adecuada.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.