



XPERT FUEL

Descripción:	ADITIVO PARA FUEL OIL.
Código:	Q02.03.001
Revisión y Fecha:	5 31/12/2014
Características:	Es un producto desarrollado para mantener en dispersión los lodos y demás compuestos que flocculan, disolviéndolos y evitando sedimentaciones. Mantiene en perfectas condiciones de limpieza los depósitos de combustible, filtros y quemadores. Elimina la formación de ácido sulfúrico, suprimiendo la corrosión producida por el mismo. Reduce la formación de humos y de hollín. Contrarresta el efecto de las sales de vanadio, níquel y sodio. Frena parcialmente la formación de trióxido de azufre (SO ₃) y elimina la humedad, no formándose entonces ácido sulfúrico (H ₂ SO ₄), el cual es extremadamente corrosivo.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente marrón. Densidad: 0,85-0,90 g/cc Emulsionable en agua. Olor: Característico disolvente.
Aplicaciones:	Con un tratamiento adecuado se logra mantener en dispersión los lodos y demás compuestos que flocculan, disolviendo gran parte de los mismos y consiguiendo los siguientes efectos: Evitar sedimentaciones. Quemar dichas sedimentaciones y aprovechar la energía calorífica. Mantener en mejores condiciones de limpieza los circuitos. Emulsionar las trazas de agua, disminuyendo la formación de sulfúrico, inhibiendo la corrosión. Disminuir la formación de hollín.
Forma de uso:	Dosis de tratamiento: 1 litro de producto por cada 5.000 litros de fuel-oil. En determinados casos, se puede emplear la dosificación de 1 litro de producto por cada 1.000 litros de fuel-oil.
Recomendaciones:	Siempre es conveniente adicionar este producto antes que el fuel-oil. Consumir preferentemente antes de 1 año desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel, por litros en envases metálicos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad