

# DAKIL-ADIFOIL

## ADITIVO PARA FUEL

**CÓDIGO:** 40062

**CARACTERÍSTICAS:**

Aditivo del combustible, 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 hollín. Contrarresta el efecto de las sales de vanadio, níquel y sodio.  
Frena parcialmente la formación de trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) y elimina la humedad.  
Es el tratamiento ideal para mantener en óptimas condiciones los circuitos del fuel-oil.  
Producto emulsionable en agua.



**ESPECIFICACIONES:**

Aspecto: Líquido fluido  
Color: amarillento  
Olor: característico disolvente  
Densidad: 1,00-1,06 g/cc

**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.  
-Disminuir la formación de sulfúrico, inhibiendo la corrosión.  
-Disminuir la formación de hollín

**MODO DE EMPLEO:**

Dada la alta actividad del producto, recomendamos la siguiente tabla de dosificación:

TRATAMIENTO	DOSIFICACION	FUEL-OIL
Depósitos nuevos	1 litro	2.000-3.000 lt
Depósitos con sedimentos . 1ª aplicación	1 litro	1000 lt
Aplicaciones sucesivas	1 litro	5.000 lt

Siempre es conveniente adicionar DAKIL-ADIFOIL antes que el fuel-oil.

**RECOMENDACIONES:**

R10 Inflamable  
S36/37 Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

**Envases: 25 L**