

# FICHA TÉCNICA



Rev. 26/11/2019  
Art. 101090

Gran Via Carlos III, 98, Planta 10, Edif. Trade 08028 (Barcelona) info@vlrindustrial.es www.vlrindustrial.es

## VLR-ADITIVO 177

### Aditivo para gas-oil

#### Propiedades:

Mejorar la combustión de los motores de gasoil evitando la obstrucción de filtros y limpiando y preservando los inyectores. Facilita el arranque con temperaturas frías, reduciendo problemas de mantenimiento y reparaciones. Mejora notablemente la lubricación. Su alto poder emulsionante evita la sedimentación de lodos y disminuye la corrosión provocada por la condensación de humedad, debida a los cambios de temperatura nocturnos.

#### Aplicaciones:

Imprescindible en todo tipo de instalaciones en las que se use gasoil como combustible. Muy eficaz para la limpieza y mantenimiento de quemadores.

#### Dosificación:

Para dosis de impacto se recomienda iniciar el tratamiento con 200 cc. por cada 25 lts de combustible. Para uso regular basta añadir 200 cc por cada 250 lts de combustible.

#### Formatos de envase:

Bidón de 200

#### Propiedades Físicas:

*Aspecto* - Líquido transparente

*Color* - Marrón

*Densidad* - Min. 1,00 / Max. 1,00

*Materia activa*—100 %

*T. inflamación* - 53°C (Closed up)

#### Composición Cualitativa:

- Mezcla de disolventes

#### ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.