

## FICHA TÉCNICA

### 3CV - TRATAMIENTO INVIERNO DIESEL - FLOTA

#### DESCRIPCIÓN

Producto desarrollado para mejorar la fluidez del gasóleo a bajas temperaturas.

#### PROPIEDADES

- Protege al gasóleo contra la congelación.
- Reduce la formación de cristales de parafina.
- Previene que los depósitos de parafina se depositen en el depósito.
- Reduce la obstrucción del filtro de gasóleo a bajas temperaturas. Esta reducción depende de la calidad del gasóleo tratado.
- Evita problemas de arranque a temperaturas frías.
- Queda fluido a temperaturas muy bajas.
- Absorbe el agua de condensación.

#### APLICACIONES

3CV – TRATAMIENTO INVIERNO DIESEL trata todo tipo de gasóleo.

Puede ser añadido al gasóleo en los depósitos de los vehículos o en los tanques de almacenamiento.

Para añadir al gasóleo de coches, furgonetas, camiones, autobuses, barcos, maquinaria industrial, de obras públicas y de estaciones de ski.

#### CARACTERISTICAS

- |                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| ▪ Aspecto                       | Líquido transparente. |
| ▪ Color                         | Azulado.              |
| ▪ Olor                          | Característico.       |
| ▪ Densidad a 15°C (ASTM D-1298) | 0,867-0,887           |

#### MODO DE EMPLEO

- Añadir al gasóleo cuando esté a una temperatura superior a +5°C.
- Añadir al depósito de gasóleo en cada llenado o en el tanque de almacenamiento.
- Para una protección hasta –15°C: 1 Litro de producto para 500 litros de gasóleo.
- Para una protección inferior a –15°C: 2 Litros de producto para 500 litros de gasóleo.
- Dosificación: Añadir del 0,2 al 0,5% en volumen.
- No sobrepasar la dosis del 0,5% en volumen.

#### PRECAUCIONES

- F – Fácilmente inflamable, Xn – Nocivo, N – Peligroso para el medio ambiente.
- Contiene productos destilados del petróleo.
- No ingerir.
- R-11: Fácilmente Inflamable.
- R-36/37: Irrita los ojos y las vías respiratorias.
- R-51/53: Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- R-65: Nocivo, si se ingiere puede causar daño pulmonar.
- R-66: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
- R-67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.
- S-2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S-7: Manténgase el recipiente bien cerrado.

# PROQUIMETAL

NOMBRE: 3CV-TRATAMIENTO INVIERNO  
DIESEL - FLOTA  
FECHA CREACIÓN: 21/09/05  
FECHA REVISIÓN:  
REVISION: 00  
PAGINAS: 2/ 2

## FICHA TÉCNICA

- S-16: Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.
- S-23: No respirar los vapores.
- S-24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- S-26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- S-43: En caso de incendio utilizar arena, tierra, polvo químico, espuma o CO2.
- S-62: En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
- En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica. Instituto Nacional de Toxicología. Tel. 91.562.04.20

## PRESENTACION

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Envases de 1 litro.    | Ref. 0201360. |
| Envases de 5 litros.   | Ref. 0201850. |
| Envases de 50 litros.  | Ref. 0201380. |
| Envases de 200 litros. | Ref. 0201860. |