

## FICHA TÉCNICA

### 3CV – LIMPIADOR EMPUJADORES HIDRAULICOS

#### DESCRIPCIÓN

Producto soluble en el aceite, formulado para restablecer el funcionamiento de los empujadores hidráulicos.

#### PROPIEDADES

- Restablece el correcto funcionamiento de los empujadores hidráulicos atascados.
- Reduce los ruidos de accionamiento, particularmente en los arranques en frío.
- Disuelve suciedades, depósitos, partículas de carbón y depósitos de barnices y gomas en los conductos de aceite.
- Compatible con todos los aceites minerales y sintéticos, tanto multigrado como monogrado, excepto aquellos bajos en cenizas (Low SAPs).

#### APLICACIONES

Para añadir al aceite en todos los motores de gasolina y diesel, con o sin turbo.

#### CARACTERISTICAS

- |                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| ▪ Aspecto                         | Líquido viscoso. |
| ▪ Color                           | Marrón oscuro.   |
| ▪ Olor                            | Característico.  |
| ▪ Densidad a 15°C (ASTM D-1298)   | 0,900-0,960      |
| ▪ Viscosidad a 40°C (ASTM D-445)  | 266 cSt          |
| ▪ Viscosidad a 100°C (ASTM D-445) | 26 cSt           |

#### MODO DE EMPLEO

- Añadir al aceite del motor
- Un envase de 350 ml. trata entre 4 y 6 Litros de aceite..
- La aplicación no influye en el periodo de cambio de aceite
- No repara los fallos mecánicos

#### PRECAUCIONES

R-52/53 Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

No ingerir

S-2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

#### PRESENTACION

Envases de 350 ml. Ref. 0201680