

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