

PROQUIMETAL

FICHA TÉCNICA

NOMBRE: 3CV – ACEITE SAE 80W90
FECHA CREACIÓN: 23/02/01
FECHA REVISIÓN: 4/12/06
REVISIÓN Nº: 01
PAGINAS: 1/ 1

3 CV – ACEITE SAE 80W90 E.P. – GL 5

DESCRIPCIÓN

Es un aceite formado por bases minerales altamente refinadas y un conjunto de aditivos, tales como: Mejoradores del índice de viscosidad, depresores del punto de congelación, inhibidores contra la oxidación y corrosión, de Extrema Presión, antidesgaste y antiespumantes. Especialmente formulado para las cajas de cambio y diferenciales de vehículos DIESEL y GASOLINA

PROPIEDADES

- Excelentes cualidades de Extrema Presión.
- Gran estabilidad a la oxidación.
- Elevada protección contra la corrosión y la herrumbre
- Excelente protección contra el desgaste.

APLICACIONES

Para las cajas de cambio y diferenciales de vehículos DIESEL y GASOLINA que requieran un aceite multigrado SAE 80W90 E.P. Turismos, furgonetas, camiones, autocares, maquinaria industrial y de obras públicas, etc.

CARACTERISTICAS

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| ▪ Aspecto: | Aceite transparente, color ambar. |
| ▪ Densidad a 15°C (ASTM D-1298) | 0,896-0,906 |
| ▪ Viscosidad a 100°C (ASTM D-445) | 14,8-15,8 mm ² /s |
| ▪ Viscosidad a 40°C (ASTM D-445) | 140-161 mm ² /s |
| ▪ Índice de viscosidad (ASTM D-2270) | 103 |
| ▪ Viscosidad a -26°C (ASTM D-2983) | Menor de 150.000 cP. |
| ▪ Punto de Inflamación (ASTM D-92) | 210°C |
| ▪ Punto de congelación (ASTM D-97) | -30°C |

NIVELES DE CALIDAD

Cumple las normas:

API: GL-5

MIL L-2105 D

PRECAUCIONES

S -2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.

S -24/25 : Evítase el contacto con los ojos y la piel.

S -56 : Elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

PRESENTACION

| | |
|-----------------------|--------------|
| Envases de 5 litros. | Ref. 0225261 |
| Bidones de 50 litros | Ref. 0225281 |
| Bidones de 200 litros | Ref. 0225291 |