



KROSS SAE-50

Aceite de motor monogrado, destinado principalmente para motores diésel, con o sin turbo. Combina las siguientes características: una resistencia muy alta contra la oxidación, buenas propiedades detergentes y dispersantes, una gran capacidad para neutralizar ácidos y una alta lubricidad.

APLICACIONES

Este aceite de motor es particularmente adecuado para motores diésel fijos para generación de energía en camiones pesados que trabajan en condiciones climáticas cálidas.

VENTAJAS

Protección total del motor: Protección y limpieza del motor.

CUMPLE O SUPERA

API CF-4/SG MIL L-2104 E MIL L-46152 E MB 227.0.

El producto ha sido mezclado para cumplir con los niveles de rendimiento mencionados arriba.

PROPIEDADES TÍPICAS

| TEST | MÉTODO | UNIDAD | RESULTADOS PROMEDIO |
|-------------------------------|------------|--------------------|---------------------|
| Densidad a 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.901 |
| Viscosidad cinemática a 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 199 |
| Viscosidad cinemática a 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 19.8 |
| Índice de viscosidad | ASTM D2270 | | 97 |
| B.N. (método HCLO4) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 9.7 |
| Punto de fluidez | ASTM D6892 | °C | -18 |
| Ceniza sulfatada | ASTM D874 | Mass % | 1.10 |
| Punto de inflamación COC | ASTM D92 | °C | 244 |

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para permitir que nuestros clientes se beneficien de las últimas evoluciones técnicas.

TAMAÑOS Y PRESENTACIONES

