



LAROS 2050

Olio motore universale 20W50

Descrizione:

LAROS 2050 è un olio polivalente da utilizzare in motori a benzina e diesel.

Caratteristiche

- Olio motore universale
- Ottimo comportamento della viscosità alla temperatura
- Additivi selezionati garantiscono una buona lubrificazione del motore.
- Alto livello di sicurezza anche in condizioni critiche di lubrificazione.

Utilizzabile per

| | |
|-----|--------|
| SAE | 20W-50 |
| API | SF/CD |

Uso

- Utilizzabile tutto l'anno
- Buon comportamento nell'accensione a freddo
- Elevata sicurezza di funzionamento in condizioni estreme
- Impedisce la formazione di morchia

Impiego

- Motori a benzina a 4 tempi
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore

- motori diesel
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore

Smaltimento:

- LAROS 2050 appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- LAROS 2050 è completamente compatibile con lubrificanti simili e può tranquillamente essere miscelato con essi.

LAROS 2050

| Art.n° | Tipo di confezione | |
|-----------|--------------------|--------|
| AR 301822 | Barattolo | 1 L |
| AR 301824 | Latta | 5 L |
| AR 301825 | Latta | 20 L |
| AR 301826 | Fusto | 60 L |
| AR 301828 | Fusto | 200 L |
| AR 341829 | PE-Container | 1000 L |

Caratteristiche tipiche:

| | | |
|-----------------------------|--------------------|------|
| Peso specifico a 15°C | kg/m ³ | 857 |
| Viscosità dinamica a -15°C | mPa.s | 1930 |
| Viscosità a 40°C | mm ² /s | 137 |
| Viscosità a 100°C | mm ² /s | 20,4 |
| Indice di viscosità | | 172 |
| Punto di infiammabilità COC | °C | 228 |
| Punto di scorrimento | °C | -39 |
| Polvere di solfato | % | - |
| TBN | mgKOH/g | 7,0 |