

LAREDO YPS 1G2

Olio motore a basso attrito completamente sintetico a risparmio di carburante 5W20

Descrizione:

LAREDO YPS 1G2 è un olio motore ad alte prestazioni, sviluppato appositamente per i più moderni motori a benzina e diesel per auto che funzionano con oli motore a bassa viscosità per risparmiare carburante.

Questo olio motore è adatto a tutti i tipi di veicoli per i quali è prescritto questo livello di viscosità.

Questo livello di viscosità è raccomandato per molti veicoli di Honda, Ford e altri produttori leader.

Caratteristiche

- Estrema protezione dall'usura
- Eccellente comportamento della viscosità alla temperatura
- Veloce applicazione dell'olio nei punti critici da lubrificare
- Elevata riduzione di usura ai cilindri e al tamburo a camme
- Alta stabilità di temperatura ed ossidazione
- Bassa perdita per evaporazione
- Alta efficacia di pulizia
- Film d'olio Stabile a tutte le temperature di esercizio

Utilizzabile per

SAE	5W-20
API	SP (RC)
ILSAC	GF-6A
Reso pubblico sotto altra denominazione:	
CHRYSLER	MS-6395
DAIHATSU	
FORD	WSS-M2C960-A
FORD	WSS-M2C945-B1
GM	Dexos 1 Gen 2
HONDA	
ISUZU	
KIA	
LEXUS	
MAZDA	
NISSAN	
SUBARU	
SUZUKI	
TOYOTA	

Uso

- Riduce il consumo di carburante nel funzionamento a pieno carico e a carico parziale
- Riduce le emissioni di particolato e di CO₂, rispettando l'ambiente
- Straordinario comportamento nell'accensione a freddo
- Sicurezza nel funzionamento molto elevata
- Ottima pulizia motore
- Consumo di olio estremamente basso
- Elevate prestazioni ed elevata stabilità del prodotto
- Utilizzabile tutto l'anno

Impiego

- Motori a benzina ad alta prestazione e a 4 tempi
- con tecnologia multi-valvola
- con iniezione di carburante
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore

- Veicoli ibridi

- Motori diesel per autovetture
- con tecnologia multi-valvola
- con turbocompressore
- con tecnica diesel common-rail
- con filtro antiparticolato (DPF)
- con tecnologia del catalizzatore

Smaltimento:

- **LAREDO YPS 1G2** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- **LAREDO YPS 1G2** è completamente tollerabile dai tradizionali oli HD e, se necessario, può essere miscelato. Per sfruttare appieno i vantaggi di **LAREDO YPS 1G2** è tuttavia consigliabile utilizzare **LAREDO YPS 1G2**.

LAREDO YPS 1G2

Art.n°	Tipo di confezione	
1209 432	Barattolo	1 L
1209 434	Latta	5 L
1209 435	Latta	20 L
1209 436	Fusto	60 L
1209 438	Fusto	200 L
1249 439	PE-Container	1000 L

Caratteristiche tipiche:

Peso specifico a 15°C	kg/m ³	852
Viscosità dinamica a -30°C	mPa.s	4750
Viscosità a 40°C	mm ² /s	47,5
Viscosità a 100°C	mm ² /s	8,5
Indice di viscosità		157
Punto di infiammabilità COC	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-45
TBN	mgKOH/g	7,4

