

# **Driver Extra 2 Plus**

Teilsynthetik-Motorenöl 10W40

#### **Beschreibung:**

Driver Extra 2 Plus ist ein hochlegiertes Universal-Leichtlauf-PKW-Benzin- und Diesel-Motorenöl der letzten Generation, das durch seine Additivierung, Auswahl der Grundöle und Viskositätseinstellung einen energiesparenden Betrieb der Motoren ermöglicht.

Um die niedrige Viskosität der SAE 10W-Klasse, sowie gleichzeitig einen geringen Verdampfungsverlust zu garantieren, enthält das Driver Extra 2 Plus Leichtlauf-Motorenöl synthetische Basisöle, die den High-Tech Ansprüchen gerecht werden.

## Eigenschaften

- Extremer Verschleißschutz
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Hohe Oxydations- und Temperaturstabilität
- Minimale Reibungsverluste
- Sehr hohe Reinigungswirkung
- Geringer Verdampfungsverlust

#### Nutzen

- Sehr hohe Betriebssicherheit
- Hervorragendes Kaltstartverhalten schnelle Versorgung aller Schmierstellen
- Optimale Hochtemperaturviskosität
- Gleichbleibende Betriebseigenschaften
- Maximale Leistungsausbeute
- Reduzierter Kraftstoffverbrauch
- Optimale Motorsauberkeit
- Geringer Ölverbrauch
- Ganzjahreseinsatz

### Spezifikationen / Klassifikationen / Performance

SAE	10W/40			
API	SL/CF/EC			
ACEA	A3/B4-08			
Freigegeben unter anderer Bezeichnung:				
MB-Freigabe	229.1			
VW	501.01, 505.00 (1/97)			
Provishowährt und arnroht in Aggragaten mit Füllvorschrift				

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift

## Einsatz

- Hochleistungs- und normale Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Mehrventil-Technik
- mit Turboaufladung
- mit Katalysatortechnik
- PKW-Dieselmotoren
- Saugdiesel
- Turbodiesel
- CDI-, HDI- und TDI-Motoren
- mit Common Rail Diesel-Technik
- Direkteinspritzung
- mit Katalysatortechnik

# **Entsorgung:**

Driver Extra 2 Plus ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

### Mischbarkeit:

Driver Extra 2 Plus ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen Driver Extra 2 Plus zu verwenden.

Driver Extra 2 Plus			
ArtNummer	Gebindeausfüh	rung	
1200 922	Dose	1 L	
1200 923	Kanne	4 L	
1200 924	Kanne	5 L	
1200 925	Kanne	20 L	
1200 926	Faß	60 L	
1200 928	Faß	200 L	
1240 929	Container	1000 L	

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m³	866
Viskosität bei -25°C	cP	6700
Viskosität bei 40°C	cSt	91
Viskosität bei 100°C	cSt	13,7
Viskositätsindex		153
Sulphatasche	%	1,0
Flammpunkt COC	°C	220
Stockpunkt	°C	-39
TBN	mgKOH/g	8,2