



THERA SUPERPLUS

Hightec-HC-Synthese-Motorenöl 10W30

Beschreibung:

THERA SUPERPLUS ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-PKW-Benzin- und Diesel-Motorenöl der letzten Generation. Durch die Verwendung von hochwertigen HC-Synthese-Komponenten und hochwertigen mineralischen Grundölen, kombiniert mit Additiven neuester Technologie, ist das Motorenöl **THERA SUPERPLUS** auch unter erschwerten Betriebsbedingungen für den Einsatz in modernen PKW-Motoren mit und ohne Turbolader, sowie für leichte Nutzfahrzeuge hervorragend geeignet.

THERA SUPERPLUS sorgt durch seine optimierte Formulierung für reduzierten Kraftstoff- und Ölverbrauch. Aufgrund seiner Viskositätsspanne ist es für den Ganzjahreseinsatz geeignet. Durch den Zusatz eines speziellen Boosters wird das Qualitätsniveau auf API SN angehoben, wodurch Verbesserungen in den Eigenschaften Oxidationsstabilität, Schutz vor Ablagerungen, Verschleißschutz und Tieftemperaturverhalten erzielt werden. Das führt zur verbesserten Sauberkeit des Motors und letztlich zu dessen längerer Lebensdauer.

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 Leistungsbeute
- Reduzierter Kraftstoffverbrauch
- Optimale Motorsauberkeit
- Reduzierter Ölverbrauch
- Ganzjahreseinsatz

Verwendbar für

SAE	10W-30
API	SN/CF/EC
ACEA	A3/B4
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
DAIHATSU	
HONDA	
HYUNDAI	
KIA	
LEXUS	
MAZDA	
MB	229.1
MITSUBISHI	
NISSAN	
SUBARU	
SUZUKI	
TOYOTA	
VW	505.00

Einsatz

- Hochleistungs- und normale Viertakt-Benzin-Motoren
- mit Mehrventil-Technik
- mit Turboaufladung
- mit Katalysator-technik

- PKW- und leichte Nutzfahrzeug-Dieselmotoren
- Saugdiesel
- Turbodiesel
- CDI-, HDI- und TDI-Motoren
- mit Common Rail Diesel-Technik
- Direkteinspritzung
- mit Katalysator-technik

Entsorgung:

- **THERA SUPERPLUS** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit:

- **THERA SUPERPLUS** ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen **THERA SUPERPLUS** zu verwenden.

THERA SUPERPLUS

Art.-Nummer	Gebindeausführung	
300 142	Dose	1 L
300 143	Kanne	4 L
300 144	Kanne	5 L
300 145	Kanne	20 L
300 146	Faß	60 L
300 148	Faß	200 L
340 149	Container	1000 L

Typische Kennwerte:

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	857
Dynam. Viskosität bei -25°C	mPa.s	3500
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	61,9
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	10,3
Viskositätsindex		154
Flammpunkt COC	°C	232
Pourpoint	°C	-40
TBN	mgKOH/g	10,5

