

SUPREME 8000

ENERGY SAVING

HELSYNTETISK 5W-30

#371 Supreme 8000 5W-30 är en multifunktionell, helsyntetisk motorolja med avancerad additivteknik. En stabil motorolja som ger ultralåg friktion och höga bränslebesparande egenskaper.

MULTIFUNKTIONELL

Supreme 8000 är en helsyntetisk lågfriktionsolja av högsta kvalitet med höga bränslebesparande egenskaper. En motorolja för dagens nya diesel- och bensinmotorer i lätta fordon med partikelfilter eller katalysator. Samtidigt funktionell i alla äldre bilmotorer.

MID SAPS

Med den senaste additivteknologin och låg askhalt garanteras maximal motorrenlighet. En ny teknologi som skyddar miljön, och funktionen i partikelfilter och katalysatorer.

SKYDD VID START

Supreme 8000 minimerar slitage från snabb oljecirkulation, speciellt i motorns uppvärmningsfas vilket tillåter maximal belastning och ger ett exceptionellt högt slitageskydd.

STARK SMÖRJFILM

Supreme 8000 innehåller speciella friktionshämmande ämnen som upplöst molybdendisulfid, PTFE och zink. Detta ger ultralåg friktion mellan rörliga delar, och klarar mycket hög belastning, vilket håller motorer i nyskick under lång tid.

HÖGPRESTERANDE

Supreme 8000 är utvecklad för mycket hårda driftförhållanden och förlängda bytesintervaller.

FÖRHINDRAR OLJELÄCKAGE

Supreme 8000 rekonditionerar o-ringar och packboxar i motorn vilket minimerar oljeläckage och önskade reparationskostnader.

FÖRDELAR

- Låg friktionskoefficient
- Bränslebesparande
- Tryckförstärkt med Moly & PTFE
- Utmärkta kallstartsegenskaper
- Exceptionell oxidationsstabilitet
- Exceptionellt skydd mot termisk nedbrytning
- Högt viskositetsindex
- Hög värmeavledning
- Utmärkt skjuvstabilitet
- Skumningsresistent
- Extra slitageskydd för lyftare och kamaxlar
- Förhindrar cylinderpolering
- För förlängd bytesintervaller

UPPFYLLER OCH ÖVERTRÄFFAR:

ACEA C3-2012; API SN/CF; BMW Long Life-04; Chrysler MS-11106; GM dexos®-2 compliant; MB 229.31 / 229.51; Porsche A40; VW 502.00 / 505.00 / 504.00 / 507.00.

Efter rekommenderad OEM bytesintervall.

#371

SAE : 5W-30
VISKOSITET 40°C : 75 cst
100°C : 12,4 cst
VISKOSITETSINDEX : 165
FLAMPUNKT : +224°C
FLYTTEMP : -42°C
SKUMTEST I : 0
II : 0
III : 0
FÖRPACKNING : IBC, 208, 20, 4
och 1 L
ART : 371

payback
LUBRICANTS

371