

RACINGWAY HP 25W-50

Motorolie

ANVENDELSE

RacingWay HP 25W-50 anbefales primært til motorer i konkurrencer, f.eks. rally, baneløb, dragracing (også alkohol), båd løb mm. Produktet kan bruges i motorer med eller uden turbo eller kompressor. RacingWay HP 25W-50 er også velegnet til hårdt belastede standardmotorer i biler, både og motorcykler, eller når man ønsker en olie med høj viskositet, f.eks. ved kørsel med tunge trailere eller ved konstant motorvejsfart. Anbefales ikke til standardbrug om vinteren.

FORDELE

RacingWay HP 25W-50 er en syntetisk motorolie til konkurrencekørsel eller ekstra hårdt belastede standardmotorer. Olien er optimeret for at give den bedste smøring, når motoren arbejder med maksimalt effektudtag og høje temperaturer.

EGENSKABER

RacingWay HP 25W-50 er en syntetisk motorolie med en ydelse udover det sædvanlige, til smøring af ekstremt belastede racingmotorer. Almindelig motorolie indeholder viskositetsforbedrere, som har svært ved at tåle de store belastninger og temperaturer, der opstår i racingmotorer. RacingWay HP 25W-50 indeholder ingen viskositetsforbedrere, og olien er derfor meget stabil og giver en stærk oliefilm. Oliens viskositet er høj og med vilje valgt at være i det øverste interval af SAE 50.

Når olien er varm, bevarer den således et konstant og højt olietryk, selvom oliens temperatur i bundkarret er steget til +150°C. Den syntetiske basisolies gode lavtemperaturegenskaber betyder også, at man får en let start og et hurtigt opbygget olietryk.

RacingWay HP 25W-50 er konstrueret med ekstra slidbeskyttelse for at smøre særligt udsatte dele, f.eks. vippearm-knastaksel (når der er monteret hårdere fjedre). Ved koldstarter i -10°C til -15°C er varmekørsel nødvendig.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
SAE-klasse	-	-	25W-50
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	872
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	173
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	19,6
CCS ved -5 °C	ASTM D 5293	mPa.s	2400
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	130
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-27
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	240

SPECIFIKATIONER

API SG-SH-SJ/CD
Performance level:Porsche

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Længerevarende hudkontakt med brugt motorolie kan medføre hudkræft.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervs-mæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001



