

ARDECA PURE SPORTS 5W-40

RACING SMÖRJMEDEL FÖR MOTORSPORT – 100 % SYNTETISK - ESTERTEKNIK

ARDECA PURE SPORTS 5W40 är speciellt utvecklad motorolja för alla tävlingsfordon bensin- eller dieselmotorer, insugsmotorer eller turboladdade försedda med insprutning (direkt/indirekt) eller med förgasare. För racing förberedda motorer som arbetar över ett brett fält av varvtal och temperaturer.

ARDECA PURE SPORTS 5W40 möter följande specifikationer:

- API SN/CF
- ACEA C3-12
- VW 505.00/505.01
- MB 229.31/226.5
- BMW LONGLIFE-04
- FORD M2C917-A
- PORSCHE A40
- RENAULT RN0700/RN0710
- DEXOS 2
- FIAT 9.55535-S2

STANDARDS/NORMER - Över befintliga motorsport standards

TYP AV ANVÄNDNING - Rally, Bankörning, Kort distans racing

Användningsområden

PURE SPORTS 5W40 är speciellt utvecklad för smörjning av alla racing motorer.

PURE SPORTS 5W40 viskositetsgrad SAE 5W40 ger ett utmärkt oljeflöde in i motorn vid start och etablerar ett snabbt oljetryck, samtidigt garanterar vid heta temperaturer högt oljetryck och snabbare motor varvning.

Genom att välja ester över andra högpresterande syntetiska basoljor och kombinera dem med ett innovativt additivpaket, har vi skapat en perfekt samverkan. Denna mest avancerade ESTER Tekniken möjliggör maximal effekt på motorn utan att kompromissa med tillförlitlighet och slitage.

Egenskaper och fördelar

- PURE SPORTS 5W-40 oljans SAE 5w40 viskositet möjliggör kompensation av oljans utspädning av oförbränt bränsle och upprätthåller ett stabilt oljetryck.
- PURE SPORTS 5W-40 motoroljan ger ett maximalt skydd vid höga temperaturer med en stark skyddande oljefilm, vilket minskar motorslitage.
- PURE SPORTS 5W-40 motoroljan innehåller speciella friktionsmodifierare: Ger maximal effekt och minskar driftstemperaturen.
- PURE SPORTS 5W-40 motoroljan har en låg flyktighet, vilket minskar oljeförbrukningen.
- PURE SPORTS 5W-40 motoroljan har hög skjuvnings stabilitet: Ger stabilt oljetryck oavsett körförhållanden.

För optimal motorprestanda undvik blandning med andra syntetiska oljor eller mineraloljor. Oljebyte: Enligt eget bruk.

Typiska egenskaper

Test	Metod	Enheter	Genomsnitts Resultat
Densitet vid 15 °C		kg/l	0,850
Viskositet vid -30 °C		mPa.s	4469
Viskositet vid 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	92.18
Viskositet vid 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	15.80
Viskositets Index	ASTM D 2270		183
Flampunkt COC	ASTM D 92	°C	243
Lägsta Flytttemperatur	ASTM D 97	°C	-42
TBN	ASTM D 2896	mgKOH/g	7,4

Vi förbehåller oss rätten att ändra de allmänna egenskaperna PÅ våra produkter för att låta våra kunder dra nytta av de senaste utvecklingarna.

ARDECA PURE SPORTS 5W-40

Feb 2018

Detta datablad och informationen i det förmodas vara korrekt vid tryckdatumet. Inga garantier, vare sig uttryckliga eller implicita, lämnas emellertid med avseende på informationens korrekthet eller fullständighet. De data som anges bygger på standardiserade tester under laboratorieförhållanden och tillhandahålls endast i vägledande syfte. Användarna ombeds försäkra sig om att de har tillgång till den senaste versionen av detta datablad. Användaren har ansvaret för att utvärdera och använda produkterna på ett säkert sätt, bedöma lämpligheten för den tänkta applikationen, samt säkerställa att gällande lagstiftning och bestämmelser följs. Säkerhetsdatablad finns för samtliga av våra produkter och vi hänvisar till dessa för lämplig information om förvaring, säker hantering samt kassering av produkten. Vroman NV och dess dotterbolag tar inget ansvar för eventuella sak- eller personsador till följd av onormal användning av materialet, undlåtenhet att följa rekommendationerna eller faror som är relaterade till materialets inneboende egenskaper. Alla produkter, tjänster och information tillhandahålls enligt våra standardvillkor för försäljning. För mer information, vänligen kontakta vår lokala representant.



Josema Trading & Consulting, Norra Bulltoftavägen 65 G, 212 43 Malmö
076 195 45 63