

ARDECA MATIC-PLUS CVT

HÖGPRESTERANDE ATF OLJA SPECIELLT UTVECKLAD FÖR MODERNA CVT VÄXELLÅDOR (CVT= Continuous Variable Transmission)

ARDECA MATIC-PLUS CVT är tillverkad av noggrant utvalda HC-syntetiska basoljor och speciella additiver. Rekommenderas speciellt för användning i de senaste generationerna av kontinuerlig variabel transmission (CVT-växlar). Denna CVT oljan är speciellt utformad för att uppfylla de unika kraven för CVT-växlar med gummirem eller stålrem.

Specifikationer och godkännanden:

- AUDI TL 52 180 (G 052 180)
- BMW/MINI (EZL799)
- DAIHATSU TC
- DODGE/JEEP NS-2/CVTF+4
- FORD (CVT23/30) MERCON C
- GM/SATURN DEX-CVT
- HONDA HMMF
- HYUNDAI CVTF
- MERCEDES BENZ MB 236.20
- MITSUBISHI CVTF-J1
- NISSAN NS-2
- TOYOTA TC
- SUBARU NS-2/LINEATRONIC CVTF
- SUZUKI TC/NS-2/CVT GREEN 1

Användningsområden

MATIC-PLUS CVT Rekommenderas för användning i många CVT transmissioner. Här visar den utmärkta metall mot metall egenskaper och överföringsmoment egenskaper. Bytesintervaller från tillverkarna skall följas.

ARDECA MATIC-PLUS CVT är en speciell ATF olja för CVT applikationer. Får ej blandas med vanlig ATF. För att utnyttja full prestanda av MATIC-PLUS CVT rekommenderas ett komplett oljbyte när du växlar till MATIC-PLUS CVT olja.

Notering: MATIC-PLUS CVT får ej användas i hybrid-CVTs (Honda/Ford), DCT/DSG (Dubbelkoppling Transmission) eller vanliga steg-typ automatiska transmissioner.

Egenskaper och fördelar

- MATIC PLUS-CVT har State of the art teknologi för enastående metall/metallfriktions prestanda och friktionsstabilitet.
- Ger en tillförlitlig växlingsprestanda under hela bytesintervallet.
- Utmärkt låg-temperatur växlings prestanda.
- Mycket bra slitage egenskaper för säker drift och maximal livslängd.
- Mycket god oxidationsstabilitet och mot åldrande.
- Specifika friktionsegenskaper ger låg ljudnivå och mjukare växling.

Typiska egenskaper

Test	Metod	Enheter	Genomsnitts Resultat
Densitet vid 15°C	D 51 757	g/ml	0,850
Viskositet vid 40°C	D 51 562	mm ² /s	33,7
Viskositet vid 100°C	D 51 562	mm ² /s	7,2
Flampunkt (COC)	ISO 2592	°C	>170

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



TEKNISKT PRODUKT DATABLAD

ARDECA MATIC-PLUS CVT

Juli 2014

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, Bjurögatan 48, 211 24 Malmö
076 195 45 63