

ARDECA MATIC PRO CVT**SYNTEISK ATF OLJA FÖR CVT VÄXELLÅDOR SOM TILLÄMPAS I FLERA JAPANSKA BILAR OCH DÄR NEDANSTÅENDE SPECIFIKATIONER TILLÄMPAS**

MATIC PRO CVT är en syntetisk automatisk transmissionsolja, baserad på syntetiska basoljor, formulerad med speciella friktionsmodifierare för att få nedanstående egenskaper.

Specifikationer och godkännanden:

- TOYOTA T, T-II, T-III, T-IV, D-II, D-III, WS
- NISSAN MATIC FLUID C, D, J
- HONDA ULTRA II, ULTRA Z-1, ULTRA HMMF
- MAZDA M-III, D-II, M-V, F-1
- MITSUBISHI SP-II, SP-III, ATF-II, ATF-SK
- HYUNDAI ATF SP-IV (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- SUZUKI ATF OIL, ATF OIL SPECIAL
- SUBARU ATF, KIA, ISUZU BESCO ATF II, III
- DAIHATSU ALUMIX ATF MULTI
- GM TASA, IID, III
- MERCON, ALLISON C-4
- JWS 3309, 3317 (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- JASO M 315 TYPE 1A
- MB 236.6, 236.7, 236.8 (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- MB 236.9, 236.10 (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- BMW 7045E (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- CHRYSLER ATF, ATF +3, ATF +4 (LÄMPLIG FÖR ANVÄNDNING)
- VW/AUDI G-055-025-AZ

Användningsområden

MATIC PRO CVT kan användas för automatiska växellådor, som tillämpas i flera japanska bilar med tidigare nämnda specifikationer. Det rekommenderas att följa tillverkarens anvisningar.

Egenskaper och fördelar

- MATIC PRO CVT har ett mycket högt och stabilt viskositetsindex.
- Mycket låg flytpunkt.
- Utmärkt stabilitet mot oxidation.
- En positiv aktivitet mot slitage, korrosion och skumning.
- Specifika friktionsegenskaper ger låg ljudnivå och mjukare växling.
- Kompatibel med syntetiska tätningar.
- Ger en snabb avsättning olja vid kallstartsförhållanden.
- Utmärkt friktionsstabilitet leder till mjukare växlingsfunktion med potentiell bränslesparning där även det höga viskositetsindexet garanterar god smörjning under såväl höga driftstemperaturer som låga starttemperaturer.
- Utmärkt slitageskyddande teknologi som skyddar växlarnas känsliga komponenter vilket ger en utökad livslängd för transmissionen.

Typiska egenskaper

Test	Enheter	Genomsnitts Resultat
Densitet vid 15°C	Kg/l	0,846
Viskositet vid 40°C	mm ² /s	36,6
Viskositet vid 100°C	mm ² /s	7,2
Viskositets Index		165
Flampunkt (COC)	°C	212
Lägst Flyttemperatur	°C	-48
TBN	mgKOH/g	2,7

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

ARDECA MATIC PRO 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 personskador 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