

Delo[®] Syn ATF XV

Højtydende syntetisk automatisk transmissionsolie

(erstatte Ursa Syn-ATF XV)

Produktbeskrivelse

Delo Syn ATF XV er en højtydende syntetisk automatisk transmissionsolie designet og udviklet i applikationer, hvor der foreskrives Volvo AT 97342. Delo Syn ATF XV er også anvendelig i en lang række transmissioner, som foreskrives af japanske og koreanske motorfabrikanter.

Delo Syn ATF XV er formuleret på basis af en syntetisk baseolie i kombination med et optimeret additivsystem.

Kundefordele

- Kombinationen af syntetiske basisolier og iltningsinhibitor forlænger væskens levetid og modstandsdygtigheden over for slam-, lak- og belægningsdannelser.
- Robust shear-stabil additivsystem bidrager til bibeholdelse af viskositeten i hele oliens levetid.
- Oliens avanceret sammensætning og formulering beskytter mod slitage i gear, lejer og kobling.
- Optimeret formulering fremmer køretøjets brændstoføkonomi.
- Oliens friktionskarakteristik og teknologi sikre pålidelig og let gearskifte, effektiv kraftoverføring og minimere tendens til vibrationer.



Produktegenskaber

- Modstandsdygtig over for slam-, lak- og belægningsdannelser
- Tilbyder vedholdende bibeholdelse af viskositet
- Beskytter mod slitage på gear, leje og kobling
- Bidrager til forbedret brændstoføkonomi
- Udviklet for pålideligt og let gearskifte

Udvalgte specifikationsstandarder omfatter:

Aisin Warner	Allison
Bosch	Honda
Hyundai/Kia/Mitsubishi	JASO
Mazda	Nissan
Subaru	Toyota
Voith	Volvo

Anvendelse

- Delo Syn ATF XV er designet og udviklet for at imødegå Volvo 97342 specifikationen, som er foreskrevet til brug i "HT"-serien af automatiske transmissioner, som anvendes i Volvo entreprenørmaskiner og planeringsmaskiner samt i fuldautomatiske PowerTronic ("PT") planethjulstransmissioner, der anvendes i Volvo's leddelte trækere og enkelte Volvo lastvogns modeller (se gældende instruktionsbog ved tvivl).
- Oliens syntetiske oxidationsstabilitet, betyder et markant længere olieskiftinterval i forhold til konventionelle olier af samme type. Endvidere bevirker oliens viskositetskarakteristik, at produktet kan benyttes ved varierende temperaturer.
- Delo Syn ATF XV har en lavere kinematisk viskositet end tilsvarende typiske væsker og er udviklet for optimering af maskinens effektivitet uden at gå på kompromis med beskyttelse af komponenterne.
- Oliens høje viskositetsindeks betyder, at produktet kan anvendes i et bredt temperaturområde. Det høje viskositetsindeks opnås ved en formulering af produktet med syntetisk baseolier med et naturligt højt VI (viskositetsindeks) plus en yderst "Shear stabil" viskositetsindeksforbedrende additiv. Denne kombination bevirker, at oliens viskositet og VI bibeholdes på et ensartet niveau gennem hele oliens levetid.
- Oliens friktionskarakteristik bevirker, at Ursa Syn ATF XV kan anvendes i en lang række transmissioner, som foreskrives af japanske og koreanske motorfabrikanter. Delo Syn ATF XV kan også anvendes i servosystemer, hvor fabrikanten foreskriver en ATF-olie af denne type.

Godkendelser, ydeevne og anbefalinger

Godkendelser

- Volvo 97342 (AT 102) ^[1]

Ydeevne

- Allison TES-389
- Voith H55.6335.xx

Anbefalinger

- Aisin Warner JWS 3309
- Aisin Warner JWS 3324
- Bosch TE-ML 09
- Honda ATF-Z1
- Hyundai/Kia/Mitsubishi Diamond SP-III
- JASO M315 Type 1-A
- Mazda ATF M5
- Nissan MATIC-J
- Subaru ATF-HP
- Toyota Type T-IV
- Toyota WS

^[1] Volvo-godkendelsesnummer: 009

Typiske testdata		
Test	Testmetoder	Resultater
Levetid: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på etiketten.		
Kinematisk viskositet, 100°C, mm ² /s	ASTM D445	6,4
Kinematisk viskositet, 40°C, mm ² /s	ASTM D445	32,0
Brookfield viskositet, -40°C, mPa.s	ASTM D2983	12.000
Viskositetsindeks	ASTM D2270	158
Massefylde, 15°C, kg/l	ASTM D1298	0,846
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	228
Flydepunkt, °C	ASTM D5950	-53

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse Chevron påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dette produkt til andre anvendelser end dem der specifikt er angivet i produktbeskrivelsen.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø Baseret på foreliggende information, forventes dette produkt ikke at have sundhedsskadelige virkninger, når det anvendes til den påtænkte anvendelse og i overensstemmelse med anbefalingerne i sikkerhedsdatabladet (MSDS). Sikkerhedsdatablade er tilgængelige efter anmodning via dit lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål end den tilsigtede anvendelse. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal man sørge for at beskytte miljøet og følge lokal lovgivning.

Distribueret af YX Smørelie A/S, Buddingevej 195, DK-2860 Søborg, Kundecenter +45 7011 5678, E-mail: sales@yxlube.dk, web: yxlube.dk.
 Autoriseret Texaco distributør

A Chevron company product

© 2018 Chevron Products UK Limited. All rights reserved.
 All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v4 20 December 2017
 Delo® Syn ATF XV