



Product Information ST-A.21.12

AVIA ATF DX VI (Red)

产品介绍

高级全合成自动变速箱油，由高性能的合成基础油配制而成，并经精确平衡的添加剂配方进行完善，确保以下的特性优势：

- 优异的分散性有助于极端限制污泥
- 倾点超低与更长的使用寿命
- 出色的抗氧化安定性和热稳定性
- 良好的抗磨损保护、抗发泡能力
- 出色的摩擦性能和抗腐蚀性
- 与密封件和非铁金属完美兼容
- 超过 Dexron III 和 II 标准的要求
- 颜色：红色

适用范围

可用于自动变速箱，动力转向系统，变矩器和其他超过 ATF Dexron III 和 II 标准的设备。特制配方使液体的使用寿命更长。本产品不能用于 DCT 和 CVT 变速箱。

符合/规范

Aisin Warner JWS 3309(T-IV)/AW-1 ; Toyota T-IV/WS
Allison C3/C4, BMW 7045E/8072B/LA2634/Mini C T-IV
Chrysler Dodge Mopar AS68RC/69RC (T-IV)
Chrysler ATF+3/+4, Fiat Type IV; Daihatsu ATF D-II/D-III SP
Ford Mercon LV/Mercon/M2C138-CJ/166-H/922-A1/924-A
GM Dexron VI/III G/III H ; MB 236.9/236.41
Honda Acura DW-1/ATF-Z1(except in CVT)
Hyundai/Kia SP-II/SP-III/SP-IV/SP-IV M/SP-IV RR
Hyundai/Kia JWS 3314/9683
Jaguar ATF 3403 M115/JLM 20238/20292
Mazda ATF M-V/FZ/F-1/S-1/N-1/3317
Mitsubishi SP-III/SP-IV/AW/J2/J3/ATF PA
Nissan Matic J/K/S, Porsche ATF 3403-M115/T-IV
Subaru ATF ATF/AW-1/5AT/ATF HP
Suzuki ATF 3309/3314/3317/2326/2384K
VAG G-052/3-025/055-025/055-162/055-540/060-162
Volvo 97335/97340/1161540
ZF 5HP 18FL/19FL/24A/30/4HP20, ML 05L/09/11A/B/21L

理化指标

密度 @ 15 °C, kg/l	0,843
粘度 @ 40 °C, mm ² /s	29,60
粘度 @ 100 °C, mm ² /s	5,90
粘度指数	149
闪点 COC, °C	212
倾点, °C	-51
总碱值, mgKOH/g	2,7

以上数据是正常生产批次的典型数据，不是技术规范，由于产品的不断开发，它们可能会发生变化。

包装

1 升,4 升,60 升,206 升



Product Information ST-A.21.12

AVIA ATF DX VI (Red)

存储方式

所有的包装都应该放在屋顶下。如果放在露天，应将其放置在水平位置，以防止下雨时进水和破坏标记，建议最好使用帆布将其覆盖。

环境与安全

安全信息包含在安全数据表（SDS 安全数据）。它包含关于潜在危险、预防措施的信息以及急救措施，以及对环境和旧产品的处理。AVIA Unimot S.A.（跃谋国际贸易(上海)有限公司）与其相关合作的公司,不承担因产品使用不当或不当的预防措施，造成的一切损失。如果产品使用于所列用途以外，请咨询您当地的 AVIA Unimot S.A.经销商。