



# 16000ULV ATF Automatic Transmission Fluid ULV

Version du document: 5 mai 2024



## Description

Cette huile premium synthétique pour transmission automatique, composée d'huiles de base de haute qualité et d'un ensemble équilibré d'additifs, garantit une très bonne stabilité à l'oxydation, un excellent frottement, des propriétés anti-usure et d'excellentes performances de changement de vitesse. Grâce à sa très faible viscosité, cet ATF permet de réaliser des économies de carburant considérables. Le liquide à très faible viscosité est obligatoire pour certaines transmissions automatiques de Ford et General Motors.

## Manuel d'application

## Selon les spécifications de

Aisin Warner AW-2  
Ford Mercon ULV / WSS-M2C949-A  
Opel/GM Dexron ULV

## Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
16001ULV	1 L	6	450
16004ULV	4 L	4	112
16020ULV	20 L	1	30
16060ULV	60 L	1	6
16205ULV	205 L	1	2
16999ULV	1000 L	1	-

## Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density	0.847	kg/l	ASTM D4052
Colour	Red		
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	17.4	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	4,4	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445
Viscosity Index	175		ASTM D2270
Flashpoint	182	°C	ASTM D92
Pourpoint	-54	°C	ASTM D6892

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.