

# ATF SUPER

Automatic Transmissions Fluid

## Description

MOTOREX ATF SUPER est une ATF polyvalente pour vieux véhicules. La sélection des huiles de base et des additifs assortis confèrent à ce produit des qualités lubrifiantes optimales par lesquelles une utilisation sûre est atteinte.

## Avantages

- excellente protection contre l'usure et la corrosion
- stabilité au cisaillement élevée
- excellent comportement au vieillissement
- bonnes propriétés de passage des vitesses
- spécialement pour anciens véhicules

## Domaine d'utilisation

MOTOREX ATF SUPER peut être utilisée où une ATF avec les spécifications correspondantes est prescrite.

## Spécifications

DEXRON II D; MERCON; MB-Approval 236.6;  
ZF TE-ML-04D, 05L, 09, 11A, 14A, 21L;  
VOITH 55.6335; TASA; CAT TO-2; ALLISON C-4

## Safety & Performance

MAN 339 Typ V1/Z1;  
VOLVO 97335; ZF TE-ML-17C

## Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Couleur		DIN ISO 2049	rouge
Densité à 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.866
Viscosité à 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	38.9
Viscosité à 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	7.6
Indice de viscosité		DIN ISO 2909	168
Brookfield -40°C	mPa·s	ASTM D 2983	47000
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	-45
Point éclair	°C	DIN EN ISO 2592	>200

Danger de pollution de l'eau: WGK 1  
Code déchet: OMoD/EWC 130 205

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.

