

# WOLF ELECTRUM E-DCT FLUID

26/09/2024  
65300

Il s'agit d'une huile de qualité supérieure pour transmissions et démultiplicateur E-DCT, spécialement conçue pour les transmissions électrifiées nécessitant un embrayage humide et des performances de synchronisation.

## APPLICATIONS

Transmissions électrifiées avec embrayage à bain d'huile et synchroniseur. Sa principale application est l'E-DCT : une transmission à double embrayage (DCT) dans laquelle les embrayages sont remplacés par deux moteurs électriques, également appelée DHT (Dedicated Hybrid Transmission). Convient également aux démultiplicateurs des véhicules électriques et hybrides.

## FONCTIONNALITÉS

Propriétés électriques optimales: compatibles avec les applications à haute tension.

Excellente viscosimétrie: haute stabilité au cisaillement.

Durée de vie prolongée de l'huile: excellente stabilité thermique et oxydative.

## SPÉCIFICATIONS

/ /

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.828
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36.1
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.1
Indice de viscosité	ASTM D2270		163
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-66
Point d'éclair PMCC	ASTM D93	°C	207
Couleur	VISUAL		Light Amber

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

