

# WOLF OFFICIALTECH ATF LIFE PROTECT 6

14/04/2025  
3012

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées, spécialement développé pour les transmissions automatiques ZF à 6 rapports. Sa formulation particulière assure un fonctionnement sans problème et un changement de vitesse tout en douceur.

## APPLICATIONS

Principalement destiné aux transmissions automatiques ZF-6 pour BMW, Jaguar et Land Rover, il convient également à d'autres équipementiers qui recommandent ce type de liquide (Audi Quattro, par exemple).

## FONCTIONNALITÉS

Protection contre l'usure: durée de vie de la transmission considérablement prolongée

Propriétés anti-friction: changement de vitesse très souple, sans vibrations

Durée de vie de l'huile prolongée: excellente stabilité thermique et à l'oxydation

## SPÉCIFICATIONS

|         |                 |            |             |
|---------|-----------------|------------|-------------|
| AML     | 4G4319A509/AA/S | HYUNDAI    | 040000C90SG |
| BENTLEY | PY112995PA      | JAGUAR     | Fluid 8432  |
| BMW     | 83 22 2 305 396 | LAND ROVER | TYK500050   |
| BMW     | 83220142516     | MASERATI   | 231603      |
| BMW     | ATF 2           | VW         | G 055 005   |
| BMW     | M-1375.4        | ZF         | TE-ML 11    |

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

| Test                           | Méthode    | Unité              | Résultat moyen |
|--------------------------------|------------|--------------------|----------------|
| Densité à 15 °C                | ASTM D4052 | g/ml               | 0.850          |
| Viscosité cinématique à 40 °C  | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 31.0           |
| Viscosité cinématique à 100 °C | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 6.17           |
| Indice de viscosité            | ASTM D2270 |                    | 152            |
| Point d'écoulement             | ASTM D6892 | °C                 | -48            |
| Viscosité Brookfield à -40°C   | ASTM D2983 | mPa.s              | <=20000        |
| Point d'éclair COC             | ASTM D92   | °C                 | 202            |
| Couleur                        | VISUAL     |                    | 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)

