

## MG GEAR

### ADDITIF D'HUILE AU GRAPHITE POUR LES TRANSMISSIONS MANUELLES

#### DESCRIPTION

MG GEAR est un additif pour huile de transmission de la dernière génération qui présente des propriétés remarquables de réduction des frottements et de l'usure. Les particules de graphite de carbone et de mocomplexe (molybdène liquide) offrent une protection solide à des pressions et des charges élevées.

#### AVANTAGES

- Un déplacement de plus en plus fluide.
- Puissance de sortie optimale.
- Moins de bruits de commutation.
- Forme une protection solide à des pressions et des charges élevées.
- Réduction de l'usure et des forces de frottement internes.
- Augmentation de la durée de transmission.

#### PROPRIÉTÉS

- État physique : Liquide
- Couleur : Marron clair
- Masse volumique (à 20 °C) : 0,89 g/cm<sup>3</sup>.
- Point d'éclair : > 110 °C
- Solubilité dans l'eau : non miscible
- Viscosité, cinétique : > 194 mm<sup>2</sup>/s

#### DEMANDE

Applicable dans tous les entraînements manuels, auxiliaires et différentiels. En raison de la réduction des frottements, l'additif ne convient pas à l'utilisation dans les entraînements entièrement automatiques ou les entraînements avec embrayage humide (DSG, Powershift, etc...).

#### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

La dose est suffisante pour l'ajout de 1 à 3 litres d'huile de transmission.

#### EMBALLAGES

Tube de 100 ml | 20 x 100 ml | réf. 3383100

