

# AFM

## Traitement Anti - Fuites Moteur

VERSION 1 - SEPTEMBRE 2009

[WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM](http://WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM)

### DEFINITION

- ◆ Double Action :
  - Régénère les joints et bagues d'étanchéité en élastomère.
  - Augmente la viscosité de l'huile à chaud et sous fort cisaillement.
- ◆ Élimine fuites et suintements, diminue la consommation d'huile et les émissions de fumées bleues à l'échappement.
- ◆ Rétablit les compressions et améliore le fonctionnement du moteur.
- ◆ Sans influence sur le fonctionnement des poussoirs hydrauliques et ne nuit pas au démarrage et à la lubrification à froid.

### MODE D'EMPLOI

- ◆ Compatible avec tous les types d'huiles et tous les types de moteurs Essence et Diesel (**sauf moteur à courroie humide**).
- ◆ Faire fonctionner le moteur jusqu'à atteindre la température de fonctionnement, verser la dose dans l'huile et laisser tourner 15 mn.
- ◆ Le résultat complet est obtenu après quelques heures de fonctionnement.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

- ◆ **Couleur** : Ambre
- ◆ **Odeur** : Huile
- ◆ **Densité à 20°C** : 0.894

### DONNEES DE SECURITE

	SYMBOLE
TOXICITE	Néant
INFLAMMABILITE	Néant
ENVIRONNEMENT	Néant

### CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 300 ml. pour 4 à 6 L. d'huile.
- ◆ Référence : MT021

*Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.*

