

TMF 180-750®

L'additif de nouvelle génération pour le Gasoil EN 590



TMF 180-750®



La solution hautes performances, tenue au froid & protection du moteur pour le Gasoil EN 590

TMF 180-750® : additif de nouvelle génération conçu pour les motorisations les plus récentes à injection directe (DW-10). Cette technologie assure une détergence maximale des injecteurs et la maîtrise des consommations de carburant.

TMF 180-750® La performance technique :
Détergence et absence de dépôts (imbrulés) pour un maximum de propreté, de rendement et de longévité.

Dans le réservoir :

- ↪ Réduit la mousse (remplissage maximum)
- ↪ Protège contre la corrosion et l'oxydation
- ↪ Réduit les odeurs dues à la dégradation

Dans les injecteurs : augmente l'efficacité

- ↪ Réduit les dépôts (détergence)
- ↪ Améliore la dispersion du jet
- ↪ Améliore l'atomisation des particules

Dans la pompe : améliore la lubrification

- ↪ Permet un fonctionnement plus régulier,
- ↪ Évite le grippage

Biofuel/ Biodiesel : compatibilité totale :

- ↪ Évite la formation de sédiments dans les Biodiesels (B7/B10)
- ↪ Entraîne une réduction significative des émissions polluantes

Compatible avec toutes les générations de moteurs :

- ↪ Additif de nouvelle génération conçu pour les motorisations les plus récentes à injection directe (DW-10)
- ↪ Satisfait également aux exigences des motorisations plus anciennes (XUD-9)

Qualité « Grand Froid » :

- ↪ Améliore la Température Limite de Filtrabilité (TLF) du Gasoil EN 590 «standard»* de -18°C à -23°C.

* Gasoil « standard » produit vendu du 1^{er} avril au 31 octobre

TMF 180-750® Principales caractéristiques :

Aspect : limpide à trouble - Point éclair, °C : > 85
Couleur : brun - Viscosité à 40°C, Cst : 10.2
Densité à 15°C, g/ml : 0.899

Dosage recommandé : 1 L /1500 L

Usage	Qualité du Stockage	Tenue au froid	Amélioration des Performances
Dosage			
1l /1500 l	x	-18°C	x
1l /1000 l	xx	-23°C	xx

- Convient pour tous les moteurs diesel fonctionnant au gasoil (PL, VL, utilitaires, camping-cars, agricoles, fluviales, maritimes...)
- Compatible avec tous les biocarburants et autres additifs pétroliers.

Produit en UE conformément à REACH
Conforme aux normes NF EN 23015 /116
NF EN ISO 2719/3104/3675/12937
NFT 60-103/60-105/60-106



TERNAIRE MOTORS FRANCE®
BP 90647
35506 VITRE Cedex
www.ternaire-motors.com
Tél : 02 23 55 27 39 / Fax : 02 99 75 10 95

