

MELDOP GNR

MELDOP GNR est un additif spécialement formulé permettant une utilisation rationnelle du Gazole Non Routier (remplaçant du Fioul dédié aux moteurs Diesel non routiers) en toutes saison.

APPLICATIONS

Stabilisation, amélioration de la tenue au froid, inhibiteur de corrosion des GNR. Traitement des stockages destinés à recevoir les nouveaux carburants contenant des EMHV (Esters Méthyliques d'Huiles Végétales).

PROPRIETES

- Nettoyant, dispersant, homogénéisant et stabilisant.
- Lubrifie les pompes, injecteurs, turbo.
- Abaisse la TLF et permet d'utiliser le GNR en toutes saisons (évite la cristallisation des paraffines).
- Redonne aux injecteurs la forme initiale des jets dans les chambres de combustion.
- Utilisable pour les moteurs Diesel, Turbo Diesel et compatible avec les pots catalytiques.
- Améliore la durée de vie et la rentabilité des matériels traités.
- Diminue les fumées noires à l'échappement et l'encrassement des EGR et lignes d'échappement.
- Améliore la combustion et limite les rejets de CO2.
- Abaisse les coûts d'entretien du parc.
- Protège les matériels traités.
- Permet une opérabilité satisfaisante par -25°C*.

MODE D'EMPLOI

- Vider directement le produit dans le réservoir avant d'en faire le plein.
- L'efficacité au froid ne peut être obtenue à la seule condition que l'additif soit ajouté lorsque la température est supérieure de 5°C à la TLF du carburant.
- Dosage: 1litre pour 1000 litres.

IMPORTANT:

1/ Dans le cas de cuves non préparées au passage au GNR (lavage, décontamination, présence d'eau et résidus), nous conseillons fortement l'utilisation d'un système de filtration efficace en sortie de cuve.

2/* Uniquement avec un GNR de type hiver. L'additivation permet un gain de -10°C +/- 2° suivant l'origine de la coupe pétrolière.

3/ GNR été: TLF 0°C livraisons du 01/04 au 31/10 (EN590 Spécifications).

GNR hiver: TLF -15°C livraisons du 01/11 au 31/03 (EN590 Spécifications).

MELDOP GNR P2

NORMES ET SPECIFICATIONS

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C	Kg/l	0,898
Aspect		LIQUIDE LIMPIDE
Couleur		AMBRE
Odeur		SOLVANT
Point éclair	°C	>45
Stabilité au stockage		EXCELLENTE
Point d'écoulement	°C	< - 25
Solubilité Solvant		OUI
Solubilité Eau		NON
Les valeurs caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif		

Règlement 648/2004 sur les détergents : 30% et plus d'hydrocarbures aromatiques

Version 1 14/09/2012