



MEXDIESEL® D Nettoyant pour gasoils

Auxiliaire de combustion pour moteurs Diesel marins et groupes électrogènes

Le MEXDIESEL® D a été conçu pour améliorer la propreté des circuits de stockage et d'alimentation, de protéger les organes moteur et d'optimiser le rendement de ces derniers.

Les structures chimiques particulières de MEXDIESEL® D constituent d'excellents agents peptisants, destructurants des dépôts et réducteurs corrosion.

Le MEXDIESEL® D est adapté à tous les moteurs Diesel pour toutes les applications maritimes et fluviales.

Agit au niveau du stockage

- Action destructurante des résidus
- Maintien de la propreté (détergence)
- Protection contre la corrosion
- Homogénéisation du carburant
- Pleine utilisation du gasoil stocké
- Limite la prolifération bactérienne

Agit au niveau de la combustion

- Améliore la rhéologie
- Maintien la propreté des organes moteurs
- Limitation des frottements
- Réduction de la corrosion
- Nettoie les systèmes de dépollution
- Diminue les rejets polluants (NOx, CO2...)
- Diminue les consommations de carburant

Protocole d'injection et dosage

Le MEXDIESEL® D est injecté proportionnellement à la quantité de gasoil à traiter dans la cuve de stockage et/ou dans le réservoir.

Le dosage généralement utilisé est de :

- 1 litre de MEXDIESEL® D 100 pour 1000 litres de gasoil.
- 1 litre de MEXDIESEL® D 300 pour 3000 litres de gasoil.
- 1 litre de MEXDIESEL® D 600 pour 6000 litres de gasoil.

Bon à savoir :

Les performances de la technologie MEXDIESEL ont été démontrées notamment lors d'essais menés par l'UTAC suivant le protocole ADEME (rapport n°11/03537)



Norme EN 590 :

Contrairement à l'ensemble des additifs sur le marché, MexDiesel ne modifie pas les caractéristiques du gasoil. L'analyse 10 05 0488 réalisée par la laboratoire SGS démontre qu'il n'y a pas de différence de composition avant et après additivation avec MexDiesel..



Conditionnements



**MARINE
PECHE
TRANSPORT
MAINTENANCE
FLUVIAL**

BioNanoTECH SAS
Route de Pleumeur-Bodou
22560 Trébeurden (France)
Tél : +33 (0) 296 144 106
contact@bionanotech.fr
www.bionanotech.fr

BioNanoTECH
INNOVATION YOUR WAY!