



TDF-4000

Traitement pour carburant diesel, fuel, diester, G.N.R., H.V.
Multi-fonctions avec lubrifiant

REF : TDF

DESCRIPTION :

Le **TDF- 4000** est le traitement de carburant diesel le plus complet et le plus performant sur le marché. Sa formule exclusive et super concentrée offre une compatibilité avec tous les types de carburant diesel ; fuel, gasoil, G.N.R., diester, H.V.P. , HVR.

CARACTERISTIQUES ET BENEFICES :

En curatif le **TDF- 4000** peut être utilisé en toute proportion suivant l'état de la cuve ou du réservoir à traiter.

Ajouter en entretien préventif, le **TDF- 4000** disperse l'eau* et évite la prolifération des bactéries contenues dans le carburant, nettoie la pompe injection, les canalisations, les Injecteurs et contribue à diminuer la pollution en permettant une réduction importante des émissions de fumée.

Le **TDF- 4000** déloge les boues, les accumulations de gomme et de vernis, prévient la formation de rouille.

Un usage régulier du **TDF – 4000** aide à diminuer la consommation de carburant, améliore les performances de votre moteur et permet des accélérations plus franches.

Utiliser dans votre fuel de chauffage, le **TDF- 4000** garde les buses du brûleur propre.

Le **TDF- 4000** est conforme aux normes du *gasoil* **NF - EN 590** prescrites par les constructeurs.

Il est compatible pour les nouveaux moteurs utilisant les technologies de l'urée (F.A.P. / F.E.D.)

Le **TDF- 4000** présente un niveau de biodégradabilité très élevé :

Le test # E301# de l'OCDE indique une biodégradabilité supérieure à 95% après 28 jours.

Le **TDF- 4000** est non corrosif, il ne contient pas de métaux ni aucun produit chimique pouvant endommager les composantes des moteurs diesel.

COMPATIBILITES :

Le **TDF- 4000** est compatible avec tous les équipements ou véhicules fonctionnant avec du carburant diesel, du fuel, du G.N.R. ,de l'H.V.P. ou de l'H.V.R.

Le **TDF- 4000** peut être substitué sans danger à tout autre produit commercial du même type.

Mode d'emploi :

Ajouter le **TDF- 4000** dans le carburant diesel ou dans le fuel de chauffage.

Le **TDF- 4000** peut être dilué jusqu'à 1L pour 4000L de carburant.

Premier traitement : 5ml pour 10L de carburant.

Traitements suivants : 5ml pour 20L de carburant.

Pour un rendement optimum lors des périodes de grands froids (décembre, janvier et février), nous recommandons un taux de dilution du **TDF- 4000** de 1L pour 2000 L .