



DIESEL BAC CONCENTRE

AMELIORANT DE COMBUSTION DES MOTEURS DIESEL AVEC AGENTS BIOCIDES

AVANTAGES

Assure la **propreté** des injecteurs, de la chambre de combustible, des soupapes et de la tubulure d'échappement. **Réduit l'encrassement, les imbrûlés** (carbone, soufre, résidus acides). **Diminue les fumées et les odeurs de l'échappement. Maintient en suspension les gommages et les boues**, peptides de l'eau. **Evite le colmatage des filtres. Protège** le réservoir, les canalisations, la pompe à injection et les injecteurs contre la corrosion. **Protège contre la dégradation par les bactéries** qui sont à l'origine des corrosions. **Stabilise** les différentes livraisons de combustible. Permet le **traitement du GNR** (Gazole Non Routier). Convient parfaitement aux **moteurs anciens et nouvelles générations** (HDI, DCI, Commorail). **Enregistré au MEEDAAT** sous le n° 21149.

UTILISATIONS

Pour moteurs Diesel.

MODE D'EMPLOI

Verser le produit dans la cuve ou dans le réservoir avant remplissage de sorte que le mélange s'effectue correctement.

Dosage pour gasoil ou fuel

Réservoirs : **60 ml** de produit pour **60 litres** tous les 5 pleins

30 ml de produit pour **30 litres** tous les 5 pleins

15 ml de produit pour **10 litres** tous les 5 pleins

Citerne : **1 litre pour 1 000 Litres**

CARACTERISTIQUES

Aspect : *liquide fluide orangé*

Densité : *0,88*

Point éclair : *41°C*

Solubilité : *se disperse dans l'eau*

Agressivité sur les métaux : *nulle*

Inflammabilité : *inflammable*

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Ne pas utiliser si la teneur en eau est supérieure à 1% dans le carburant.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.