

## AMELIORANT DE COMBUSTION AVEC AGENTS BIOCIDES

### 1. Destination

1160NF est un améliorant de combustion anti-fumé, il réduit l'encrassement, les imbrûlés (carbone, soufre, résidus acides). Il diminue les fumées et les odeurs d'échappement.

### 2. Propriétés

1160NF a une action détergente, il assure la propreté des injecteurs, de la chambre de combustible, des soupapes et de la tubulure d'échappement. Il protège le réservoir, les canalisations, la pompe d'injection et les injecteurs contre la corrosion.

1160NF a une action dispersante, en maintenant en suspension les gommages et les boues, peptide de l'eau et stabilise les différentes livraisons de combustible.

Il évite le colmatage des filtres, des crépines et l'arrêt du moteur avant que celui-ci ne soit troublé par le froid.

1160NF par son action biocide, protège le fuel contre la dégradation des bactéries qui sont à l'origine des corrosions et le colmatage des filtres.

### 3. Mode d'emploi

Verser 1160NF dans la cuve de stockage, le réservoir avant remplissage, de sorte que le mélange s'effectue de lui-même :

- 1 à 2 Litres pour 1000 Litres de gasoil

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide fluide

Densité : 0.88

Point éclair : 41° C

Solubilité : Le produit se disperse dans l'eau

Agressivité sur les métaux : Nulle

### 5. Stockage et étiquetage

Nocif - Dangereux pour l'environnement - Inflammable

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé, dans un lieu ventilé, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.

Eviter le contact avec la peau ou les yeux : porter un vêtement de protection, des gants appropriés et un appareil de protection des yeux, du visage.

En cas de contact avec les yeux ou la peau : laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

Se reporter à la fiche de données de sécurité pour des informations complémentaires concernant les risques liés à ce produit.