Information produit

Antigel diesel

PI 43/10/05/2023 LIQUI

Description

Combinaison de différents additifs de masse moléculaire élevée et exempts de cendres. Contrôle la croissance des cristaux de paraffine due au froid. Améliore nettement la filtrabilité et le point de figeage du gazole lorsqu'il fait froid. L'efficacité du fluidifiant dépend du type de paraffine et de la teneur en paraffine des distillats moyens. Améliore, selon la qualité du gazole, la température limite de filtrabilité des gazoles (CFPP) à des températures jusqu'à -10 °C.

Propriétés

- améliore les performances de filtrage
- bonne réactivité
- utilisation simple
- automiscible
- convient à tous les gazoles (qualités de gazoles pour l'été et l'hiver selon la norme DIN EN 590) et au fioul
- assure un bon fonctionnement en hiver à basses températures



Couleur/aspect cloudy

Densité à 20 °C 0,80 g/cm³

Point d'inflammation 63 °C

Amélioration de la up to 10, depending on filtrabilité diesel quality °C

Dosage 150 ml portion pack

sufficient for 50 - 75 litres

of diesel fuel.

Odeur charactreristic

Forme liquid
Viscosité à 40 °C <7 mm²/s

Champs d'application

Pour tous les moteurs diesel, avec et sans filtre à particules ou système SCR. Notamment comme traitement curatif. Entièrement compatible avec tous les gazoles conventionnels et le fioul contenant 20 % maxi de biocarburants. Le contenu suffit pour traiter jusqu'à 75 l de carburant. Compatible avec turbocompresseur.

Utilisation

Afin d'empêcher parfaitement la séparation de la paraffine, il est nécessaire d'ajouter le produit à une température inférieure d'env. 5 °C au point de trouble (cloud point). Pour un meilleur mélange avec le carburant diesel ou le fioul, ajouter le produit avant le ravitaillement. Le produit n'élimine pas les accumulations de cristaux de paraffine déjà



présentes.

Remarque : bien agiter la bouteille avant l'emploi. Stocker de préférence à l'abri du gel. En cas de gel, amener à température ambiante.

Conditionnements disponibles

150 ml Boîte métallique 1877

GB-RO-RUS-UA

150 ml Boîte métallique 5130

D-F-NL

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.