



Gamme professionnelle

SUPREMIUM DIESEL **(do-it)**

Combinaison d'additifs développée pour améliorer le gazole d'une qualité normale à une qualité supérieure

Fiche Technique

Propriétés

Améliorant de l'indice de cétane

- Améliore l'indice de cétane jusqu'à 3 points.
- Réduit l'émission de NOx et des particules jusqu'à 20%.
- Evite les surconsommations de carburant liées à l'encrassement.
- Facilite le démarrage à froid.

Détergence

- Nettoie et maintient propre les injecteurs et le système d'alimentation.
- Maintient et rétablit la puissance du moteur (rendement).
- Réduit les fumées noires grâce à l'amélioration de la combustion.

Anti mousse

- Réduit la formation de mousse jusqu'à 60%.
- Pas d'éclaboussement de gas-oil.
- Remplissage plus vite et plus complète du réservoir (> 15 %).

Inhibiteur de corrosion

- Préviend la rouille et la corrosion dans le système d'injection.
- Préviend la formation de piqûres et l'usure des pièces du système d'alimentation.

Agent d'onctuosité

- Lubrifie et protège la pompe à carburant et les injecteurs.

Applications

Recommandé pour tous les moteurs diesel 4T. Sans danger pour les filtres à particules.

Caractéristiques

- Aspect : liquide jaune clair
- Densité à 15°C : 0,893 kg/dm³
- Indice de réfraction à 20°C : 1,4562
- Point d'éclair (à vase clos) : 72°C

Mode d'emploi

A l'aide du flacon doseur, ajouter 0,1% de SUPREMIUM au gazole = 25ml de traitement pour 25 litres de gazole.

Conditionnement

PN 22910 – 12x 250 ml – EN/FR/DE/ES/IT/NL

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE

Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 - E-mail: contact@wynns.fr - Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.

PN 22910

-

Dernière mise à jour:

08/06/2016