

## Diesel Additive K Green

### Description

Composition d'agents nettoyants, dispersants et protecteurs, adaptée aux lubrifiants et ingrédients et aux moteurs éprouvés et qui répond aux exigences des lubrifiants et ingrédients et des moteurs ultra-modernes. Son « Lubricity Improver » améliore le pouvoir lubrifiant du carburant. Cet additif augmente l'indice de cétane et améliore ainsi le démarrage à froid, réduit les cognements propres aux moteurs diesel et assure une meilleure exploitation de la puissance du moteur. Grâce à l'indicateur de couleur, le carburant contenant l'additif est reconnaissable avec certitude.



### Conditionnements disponibles

205 l Baril de plaque noire 2597  
D-GB

### Propriétés

- puissance optimale du moteur
- assure une moindre consommation de carburant
- excellente protection anticorrosion
- garde les injecteurs propres
- empêche la formation de dépôts
- assure une combustion optimale
- convient aux filtres à particules diesel
- empêche le grippage et la résinification des aiguilles d'injecteur
- excellente propreté

### Données techniques

Base	additive combination in carrier liquid
Densité à 15 °C	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Couleur/aspect	bleu
Classe de danger selon VbF	A III
Point d'inflammation	> 63 °C
Point d'écoulement	-36 °C
Indice de réfraction à 20 °C	1,45

### Champs d'application

S'ajoute au gazole de tous les moteurs diesel, en particulier des moteurs de voitures particulières et de véhicules utilitaires. Convient parfaitement à l'optimisation du gazole dans les systèmes de réservoir, dans les entreprises de transport et les stations-services. Est idéal pour prévenir les dysfonctionnements en cas de gazoles de qualité moyenne ou moindre.

### Utilisation

Le Diesel Additive K Green est ajouté dans une proportion de 1 pour 1 000 au carburant diesel. Afin d'obtenir un mélange optimal, il faut que l'ajout se fasse avant le ravitaillement en carburant.

### Conditionnements disponibles