

CETANE BOOSTER DIESEL

Booster d'indice de cétane du Diesel
Additif à ajouter au Diesel

CONSEILS D'UTILISATIONS

MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL est un booster d'indice de cétane pour le Diesel qui s'utilise dans tous types de moteurs Diesel, à injection indirecte ou directe, turbo ou atmosphérique, avec ou sans FAP (Filtre A Particule), utilisant tous types de gazoles et biocarburants.

MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL augmente l'indice de cétane jusqu'à +5 points. Mélangé au carburant, il permet donc :

- L'amélioration de la combustion et des performances
- Evite le cliquetis et les combustions anormales

PERFORMANCES

Une combustion efficace est une condition nécessaire pour un fonctionnement optimal du moteur. En augmentant l'indice de cétane du Diesel, MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL permet :

- Des meilleures combustions et de meilleures performances
- Des démarrages, accélérations et reprises plus franches
- Un maintien de la propreté de la chambre de combustion
- De limiter les bruits et vibrations en réduisant le cognement moteur

L'utilisation de MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL vous assurera :

- Amélioration de combustion et des performances moteur
- Augmentation de la puissance : démarrages, accélérations et reprises améliorés
- Réduction des émissions polluantes et de la consommation de carburant

RECOMMANDATIONS

Verser la totalité du flacon de MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL directement dans le réservoir de gazole avant de faire le plein. Une dose est suffisante pour traiter jusqu'à 50 litres de Diesel. Utiliser ensuite régulièrement MOTUL CETANE BOOSTER DIESEL pour des performances optimales.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.



CETANE BOOSTER DIESEL

Booster d'indice de cétane du Diesel
Additif à ajouter au Diesel

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.
Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.