



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

Eurol Diesel System Cleaner

Additif destiné à nettoyer et entretenir tout le système d'alimentation en carburant

Code du produit E802493 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Diesel System Cleaner est un additif soigneusement formulé pour éliminer les dépôts de la chambre de combustion, ainsi que du reste du système de carburant.

Eurol Diesel System Cleaner est recommandé lorsque vous constatez une augmentation de la consommation de carburant due à une qualité inférieure de diesel, afin de maintenir le moteur propre et en marche.

Eurol Diesel System Cleaner est recommandé comme mesure préventive contre la corrosion et la condensation dans le réservoir de carburant. Une boîte de 250 ml d'Eurol Diesel System Cleaner convient pour 35L à 65L de carburant. Faites circuler Eurol Diesel System Cleaner dans le système de carburant pour assurer un bon nettoyage. Ajoutez Eurol Diesel System Cleaner dans le réservoir de carburant avant de faire le plein.

Pour de meilleurs résultats, il est conseillé d'utiliser l'additif lors de deux pleins consécutifs ou tous les 2 500 km. En cas de conduite en ville ou de fréquents embouteillages, des intervalles plus courts peuvent être respectés.

Lisez les instructions sur l'emballage avant utilisation et contactez votre distributeur ou votre interlocuteur chez Eurol en cas de questions. Consultez la fiche de données de sécurité d'Eurol Diesel System Cleaner concernant le stockage et la durée de conservation.

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.82 kg/l	ASTM D 4052
Point d'éclair	62 °C	ASTM D 92

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.