

# *Solutions* POUR L'ENTRETIEN DES VEHICULES



## STATE Multi-Purpose **DIESEL ENHANCER**



- Hausse les niveaux de cétane afin d'améliorer l'économie de carburant et de réduire les émissions de gaz polluants
- Préviens les problèmes associés avec la formation de gomme et de boues résiduelles et permet de prolonger les périodes d'entreposage
- Offre un pouvoir lubrifiant supplémentaire permettant de prévenir l'usure prématurée des composants
- Empêche la croissance des cristaux de paraffine et réduit la température limite de filtrabilité des gazoles (CFPP) jusqu'à 17 degrés Celsius de moins

**state**<sup>®</sup>  
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS<sup>®</sup>

# STATE Multi-Purpose DIESEL ENHANCER

## AGENT DE CONDITIONNEMENT DU DIÉSEL MULTIFONCTIONNEL

Multi-Purpose Diesel Enhancer est un agent de conditionnement du diesel utilisé pour augmenter la stabilité et l'efficacité opérationnelle des carburants diesel à très faible teneur en soufre.

## NETTOYAGE ET PROTECTION

Cet agent de conditionnement du diesel s'utilise dans le nettoyage de composants essentiels de moteur, réduit les pertes de puissance et prévient l'usure des composants de tolérance serrée.

## STABILITÉ DU CARBURANT

Multi-Purpose Diesel Enhancer aide à prévenir la dégradation tout en diminuant les risques d'obturation des filtres à carburant et permettant des prolonger les périodes d'entreposage.

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES :

- Satisfait aux exigences de rendement des moteurs Cummins L-10 en matière de détergence.
- Obtient la classification Peugeot DW-10 Injector Coking Test-Keep Clean.
- Conforme aux carburants diesel à très faible teneur en soufre. Contient moins de 15 ppm de soufre.

## MODE D'EMPLOI :

Retirer toute eau ou contamination présente dans le carburant avant l'utilisation du produit. Pour des systèmes gravement contaminés, un nettoyage du carburant et du réservoir devrait être considéré.

**DOSAGE :** Ajouter 1 litre pour chaque 1500 litres de carburant diesel (réduction de CFPP de 6 °C à 8 °C). Pour le nettoyage des injecteurs et les grands froids, utiliser à un taux de 1:750 (réduction de CFPP de 11 °C à 16 °C).

## DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT :** liquide ambré

**MASSE VOLUMIQUE :** 0,92 kg/l

## EMBALLAGE

129250

Seau de 18 l



**State Industrial Products**  
5915 Landerbrook Drive  
Mayfield Heights, OH 44124  
Pour commander : 1 866 747-2229  
[www.stateindustrial.com](http://www.stateindustrial.com)

**Canada**  
6935 Davand Drive  
Mississauga, Ontario L5T 1L5  
Pour commander : 1 800 668-6513

**Porto Rico**  
Royal Industrial Park, Bldg "M"  
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas  
Cataño, P.R. 00962  
Pour commander : 787 275-3185

