

TCC-07

Traitement pour catalyseur de camion

Description

Le TCC-07 est un traitement pour catalyseurs de camion exclusif à Prolab. Ajouté au carburant diesel (ULSD ou LSD), il est adapté pour les nouveaux moteurs avec pression d'injection élevée munis de DPF, EGR, catalyseur, urée.

Le TCC-07 est conçu pour réduire la consommation, les GES, les particules de suies émises (opacité), la fréquence de régénération active sur les DPF et augmenter la durabilité des filtres à particules.

Caractéristiques et Bénéfices

Le TCC-07 incorpore les fonctions de catalyseur de combustion et de détergence

Le TCC-07 réduit drastiquement la fréquence des régénérations du filtre à particules

En agglomérant les particules elles deviennent plus faciles à arrêter par le filtre ultrafin. Régénération plus profonde et plus complète du filtre à particules. Ramène le différentiel de pression à une valeur s'approchant de celle du filtre neuf. Économise du carburant lors de la régénération tout en augmentant la durée de vie du filtre.

Le TCC-07 réduit de façon significative les émissions

Incluant opacité, particules, particules ultrafines, HC, NO, CO avant et après le catalyseur-DPF.

Le TCC-07 facilite et accélère la réaction dans la chambre de combustion

Transforme une plus grande portion du diesel en énergie mécanique-motrice au lieu de chaleur; ce qui permet une combustion plus complète, plus de HP disponible et un 'static torque' plus élevé. Réduction de consommation et de GES si la demande en HP reste constante.

Mode d'emploi

Ajouter directement au carburant diesel à un ratio de 1 :2000.

Exemple, 4 litres de TCC-07 pour 8,000 litres de carburant diesel.

Mise en garde

Le TCC-007 n'est pas :

- Un booster de cétane
- Un abaisseur de point de fluidité ou de point trouble (antigellifiant). Utilisez le TM-40
- Un démulsiifiant (contrôle de l'eau lorsqu'il y a un filtre à coalescence)
- Un agent anti-gel

Compatible avec le conditionneur de carburant diesel DBF-4 et le TM-40 de Prolab dans le carburant diesel.
Ne pas mélanger pur avec le DBF-4 et/ou le TM-40.

Formats disponibles

170 ml, 1L, 4L, 20L, 55L, 205L

Numéro(s) du Produit(s)

#387

Caractéristiques	Test astm	Valeurs typiques
Apparence		Liquide jaune transparent
Point d'écoulement	D97	<-50°C
Masse volumique à 15°C	D4052	0,8677 g/cm ³
Viscosité à 40°C	D445	8,1 cSt
Point d'éclair	D56	52,22°C

ASSUREZ-VOUS D'AVOIR LES INFORMATIONS LES PLUS RÉCENTES EN VISITANT RÉGULIÈREMENT LA PAGE DU PRODUIT SUR NOTRE SITE WEB POUR ACCÉDER À LA DERNIÈRE VERSION DE CETTE FICHE TECHNIQUE.

©Prolab-août2023