

TCD ATELIER

Traitement CURATIF Diesel Atelier

e

VERSION 3 - JANVIER 2022

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Nouvelle formule détergent, la technologie est améliorée et plus performante notamment avec les gazoles à forte teneur en biodiesel (B30/ B100...).
- ◆ Traitement de nettoyage du système d'injection à utiliser pur avec la machine MECA Cleaner MECATECH MT420 ou équipement équivalent.
- ◆ Élimine tous les dépôts organiques présents dans le système d'alimentation et les chambres de combustion.
- ◆ Nettoie rapidement et complètement les injecteurs et la pompe d'injection.
- ◆ Rétablit une pulvérisation régulière.
- ◆ Élimine les trous à l'accélération et autres dysfonctionnements dus au système d'injection.
- ◆ Favorise le nettoyage des soupapes, segments, vanne EGR et turbo.
- ◆ Rend le moteur plus souple, plus performant et moins bruyant.
- ◆ Facilite les démarrages à froid.
- ◆ Réduit la consommation et la pollution.
- ◆ Protège des effets de corrosion sur le système d'injection due à l'eau de condensation.
- ◆ Compatible avec tous les systèmes d'injections et tous les dispositifs de dépollution (FAP, catalyseur d'oxydation, catalyseur SCR).

MODE D'EMPLOI

- ◆ Se référer au mode opératoire de la machine MECA CLEANER MECATECH MT420.



- ◆ Pour optimiser le nettoyage du circuit EGR et du Turbo, nous recommandons l'utilisation de notre nettoyant EGR/Turbo réf. MT720 pendant le traitement.
- ◆ *Amener le moteur à sa température de fonctionnement.*
- ◆ *Débrancher les durites d'arrivée et de retour à la pompe d'injection et brancher l'appareil MECA CLEANER MECATECH MT420*
- ◆ *Démarrer et faire tourner le moteur à des paliers de 1500 à 2000 t/min jusqu'à épuisement du produit.*
- ◆ *Rebrancher les durites du système d'alimentation.*
- ◆ Une dose de 1 litre convient pour traiter un moteur VL jusqu'à 3 litres de cylindrées.
- ◆ Pour les moteurs PL, Industriels ou Marins, utiliser 2 à 3 doses (soit 2 à 3 litres).
- ◆ En complément du traitement, nous recommandons le traitement du plein suivant avec notre traitement préventif Diesel TC 1 Diesel (Réf. MT010) ou TC 1 BILUGAZOIL
- ◆ (Réf. 131005) pour optimiser le résultat.

DONNEES DE SECURITE

- ◆ Consulter la FDS du produit disponible sur notre site : www.mecatech-performances.com .

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : bidon de 1 Litre
- ◆ Référence : MT711 (anciennement MT511)

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.