

INLET VALVE SOLUTION

NETTOYANT SOUPAPES D'ADMISSION

Version 1 – FEVRIER 2018

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Les moteurs à injection directe peuvent présenter un encrassement des soupapes d'admission causé par des dépôts de vapeurs d'huile (vapeurs d'huiles venant de la ventilation du carter) et des dépôts de résidus de combustion (venant du système EGR : recirculation des gaz d'échappement)
- ◆ INLET VALVE SOLUTION permet le nettoyage des soupapes d'admission en place avec un minimum de démontage (seulement le collecteur d'admission doit être déposé). IVS permet le nettoyage complet des valves d'admission et rétablit le passage optimal des flux gazeux dans le conduit d'admission.

PROPRIETÉS

- ◆ Cette solution décolle et solubilise les dépôts (suires, calamines, laques, ...) présents sur les soupapes et dans le conduit d'admission.
- ◆ Formule sans danger, sûr pour les utilisateurs, non corrosive pour les métaux.

MODE D'EMPLOI

Se référer au dossier technique (DT16) sur notre site internet

www.mecatech-performances.com

- ✓ Remplir les puits d'admission avec la solution (sur les 2/3 soupapes fermées).
- ✓ Laisser agir au moins 30 minutes.
- ✓ Puis, à l'aide des outils fournis, brosser/Gratter les soupapes et les conduits pour éliminer les dépôts adhérents
- ✓ Aspirer le produit avec la seringue et son prolongateur.
- ✓ Renouveler l'opération sur les autres soupapes.

DONNEES DE SECURITE

◆ Consulter les FDS des produits disponibles sur notre site www.mecatech-performances.com .

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 400 mL Réf. : MT403

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

SELD / MecaTech ® 6 rue Jules GUESDE - 69360 Saint Symphorien D'Ozon - FRANCE - Fax: 04 78 21 80 70

0437 25 16 16

TECHNIQUE