



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

NETTOYANT DECALAMINANT INJECTEURS - BOUGIES - VANNES EGR

Article n° 770 424
Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Le nettoyant décalaminant est un mélange de solvants pétroliers aliphatiques et de solvants cétoniques à fort pouvoir dissolvant, décapant et nettoyant.
- Son jet puissant et précis augmente son efficacité par une action mécanique.
- Son évaporation très rapide ne laisse aucun film gras.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Exempt de solvant chloré
- ✓ Evaporation rapide
- ✓ Volume net : 97% de matière active utilisable
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Le nettoyant décalaminant est spécialement conçu pour éliminer facilement et rapidement les calamines, gommages, dépôts et vernis déposés à l'intérieur et à l'extérieur des carburateurs, des systèmes d'injection ainsi que les vannes EGR, en évitant de procéder à son démontage et sans altérer la qualité des pièces traitées.
- Convient pour les véhicules essence ou diesel.
- Les moteurs retrouvent leurs performances : reprise du moteur, puissance tout en réduisant sa consommation.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Fixer le tube sur le bouton diffuseur.
- Pulvériser sur les parties à traiter. Laisser agir quelques minutes.
- Renouveler l'opération jusqu'à obtention d'une surface la plus propre possible.
- Enlever les injecteurs et les nettoyer.
- Utiliser le tube prolongateur pour les endroits difficiles d'accès.
- Il est nécessaire d'avoir des connaissances en mécanique avant d'utiliser ce nettoyant.
- L'utilisation incorrecte sur un moteur diesel peut entraîner des dommages.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014

RECOMMANDATIONS :

- Danger
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 770424- Imp.DL3

- | | |
|--|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 400 ml |
| - Gaz propulseur : CO ₂ | - Etiquette de danger : |
| | SGH02 |
| | SGH07 |
| | SGH09 |

R2_010614



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014