

NETTOYANT CARBURATEUR

Version 02.2021

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol Liquide Visqueux Pâteux Solide

• VOLUME NET : 400 mL

• POINT ÉCLAIR < 0°C

• CONTACT ALIMENTAIRE :



PROPRIÉTÉS :

- Élimine en profondeur poussières (particulièrement celles des plaquettes), cambouis, huiles, graisses, résidus de pièces mécaniques et encrassements divers.
- Sèche rapidement à température ambiante.
- Ne laisse pas de résidu sur les pièces traitées.
- Ne contient aucun solvant chloré ou fluoré.
- Supprime les trous à l'accélération, stabilise le ralenti, améliore les reprises du moteur et diminue la consommation de carburant.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser sur les surfaces à traiter à une distance de 5 à 25 cm.
- Laisser agir jusqu'à évaporation complète.
- Peut être pulvérisé sur un chiffon juste avant son passage.

DOMAINE D'UTILISATION :

- Nettoyage et dégraissage des carburateurs.
- Poussières, cambouis, huiles, graisses, poussières, résidus de pièces mécaniques...
- Efficace sur les papillons, boisseaux, gicleurs, cuves, flotteurs et injecteurs.

Conformité à la législation :

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.