



FICHE TECHNIQUE

NETTOYEUR POUR DÉBITMÈTRE D'AIR MASSIQUE GUNK®

CODE : MAS7C
PAGE : 1 de 1
DATE : Déc 2007

FONCTION ET APPLICATION : Contribue à accroître le rendement et à réduire la consommation de carburant, dissout la graisse, la saleté et le flux, améliore le rapport du mélange air-carburant afin d'augmenter la performance du moteur. À utiliser à chaque changement du filtre à air. Contribue à réduire le ralenti irrégulier et diminue les hésitations et les cognements.

CARACTÉRISTIQUES : Sans danger pour le plastique, ne laisse aucun résidu et s'évapore en quelques secondes.

MODE D'EMPLOI : S'assurer que la ventilation est adéquate dans l'aire de travail. Pour nettoyer, vaporiser généreusement le produit sur la surface du débitmètre. Laisser sécher complètement et bien ventiler avant de remettre le moteur en marche. Du liquide ou des vapeurs peuvent stagner ou se répandre dans des endroits qui ne sont pas visibles. Avant la remise en marche, s'assurer qu'il ne reste aucune vapeur inflammable.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION : Utiliser et ranger dans un endroit bien ventilé (sous 49 °C/120 °F), loin de la chaleur, des étincelles, d'une flamme nue et de connexions électriques, comme des bornes de batterie. Les témoins lumineux des chaudières ou des réservoirs d'eau chaude peuvent enflammer des vapeurs. Le contact avec ces sources de chaleur peut entraîner l'explosion violente du contenant. Ne pas perforer, écraser ou incinérer (brûler) le contenant. **UNE EXPLOSION OU UNE DÉFLAGRATION PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES OU LA MORT.** Utiliser une ventilation adéquate. Éviter le contact avec les yeux et la peau. L'inhalation délibérée ou non de vapeurs concentrées peut être nocive ou mortelle. Les vapeurs sont plus lourdes que l'air et se déplacent au ras du sol. Ne pas ingérer. **TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX.**

ÉLIMINATION : Éliminer les résidus de produit et le contenant conformément aux lois et aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

DESCRIPTION ET FORMAT : Aérosol de 212 g

Radiator Specialty Company of Canada

MISSISSAUGA (ONTARIO) CANADA L4W 1H7 1 800 268-2330

AVIS : Bien que la présente information soit présentée de bonne foi et réputée exacte, Radiator Specialty Company of Canada ne garantit pas de résultats satisfaisants fondés sur cette information. Les données ne sont fournies qu'à titre informatif et Radiator Specialty Company of Canada décline toute responsabilité relative à toute perte ou tout dommage résultant de leur utilisation. Tester rigoureusement toutes les applications selon le mode d'emploi du produit et conclure indépendamment si son rendement est satisfaisant. Aucun de ces renseignements ne sera interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.

© 2003 Radiator Specialty Company of Canada