

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT : SUPER ANTIFUITE POUR RADIATEUR

ARTICLE : C2016C

FONCTION ET APPLICATION : Colmate les fuites dans les voitures et les camions. Bouche rapidement les fuites du radiateur, sans encrasser le système.

CARACTÉRISTIQUES : Formule fluide exclusive. Colmate les fuites que d'autres antifuites ne parviennent pas à boucher. Obture non seulement les fuites existantes quand il est versé dans le radiateur lors de la vidange du liquide de refroidissement, mais en prévient l'apparition. Aucune purge, aucun rinçage du radiateur n'est nécessaire. Contient un inhibiteur qui retarde la formation de rouille et de corrosion. Inoffensif pour tous les métaux, les durites, les joints d'étanchéité et toutes les pièces du système de refroidissement.

MODE D'EMPLOI : ***IMPORTANT*** : Le radiateur doit contenir une quantité d'eau suffisante pour couvrir le faisceau et la partie supérieure des tubes de circulation avant d'ajouter l'antifuite. Ne pas verser sur le faisceau d'un radiateur chaud. Si le radiateur est sale ou partiellement encrassé, le nettoyer au moyen du Super rince-moteur SOLDER SEAL®/GUNK® ou du Super nettoie-radiateur à haut rendement SOLDER SEAL®/GUNK® au besoin. 1) Retirer le bouchon du radiateur et démarrer le véhicule. 2) Laisser tourner le moteur à sa température de fonctionnement et régler le chauffage à « High ». BIEN AGITER LE BIDON et verser son contenu dans le radiateur. (Pour les radiateurs ayant une capacité maximale de 9 litres, utiliser la moitié du bidon.) 4) Remettre le bouchon du radiateur en place et faire tourner le moteur au ralenti à haut régime jusqu'à ce que l'écoulement cesse. Laisser ensuite le moteur en marche pendant 5 à 10 minutes pour obtenir une bonne étanchéité. Des réparations pourraient être nécessaires si d'autres fuites se produisent.

MISE EN GARDE : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

STOCKAGE ET MANUTENTION : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

ÉLIMINATION : Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

CONDITIONNEMENT : 12 bouteilles de 443 ml par caisse

CODE UNIVERSEL : 0-60959-32001-7

FICHE SIGNALÉTIQUE : C2016C

POIDS PAR CAISSE : 14 lbs

DIMENSIONS DE LA CAISSE : 13 po x 9 po x 7 po