

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT : RINCE-RADIATEUR 10 MINUTES

ARTICLE : C1412C

FONCTION ET APPLICATION : Un rince-radiateur à action rapide pour éliminer le tartre, la crasse et la rouille du système de refroidissement lors de la vidange du liquide de refroidissement. Utiliser comme nettoyant à intervalles réguliers. Sans danger pour les radiateurs en aluminium.

CARACTÉRISTIQUES : N'a pas besoin d'un neutralisant. Ne contient pas d'acides. Élimine les dépôts de tartre, de crasse et de rouille du système de refroidissement en dix minutes.

MODE D'EMPLOI : Purger le système de refroidissement. Conserver l'antigel pour le réutiliser après le rinçage. **NOTA** : Le liquide de refroidissement, l'antigel et les liquides usés pour radiateur peuvent être considérés comme des déchets dangereux dans certaines régions. Rincer à l'eau pour éliminer toute trace du liquide de refroidissement. Verser tout le contenant dans le radiateur et remplir d'eau. Remettre le bouchon de radiateur en place sans serrer. Laisser tourner le moteur pendant 10 minutes et purger le système. Rincer jusqu'à ce que l'eau soit claire. Remplir de nouveau de liquide de refroidissement. Faire attention en retirant le bouchon de radiateur pendant que le système est chaud.

RESTRICTIONS : N'élimine pas les accumulations importantes de dépôts et de rouille. Convient à la plupart des applications. Dans le cas d'un système très encrassé, s'adresser à un atelier de réparation des radiateurs.

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

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

CONDITIONNEMENT : 12 bouteilles en plastique (à l'épreuve des enfants) de 350 ml

CODE UNIVERSEL : 0-60959-31401-6

FICHE SIGNALÉTIQUE : C1412C

POIDS PAR CAISSE : 11 lbs

DIMENSIONS DE LA CAISSE : 11 ½ po x 8 ½ po x 6 ½ po