



FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: **DÉTARTRANT RADIATEUR**
CODE : S 01464

DESCRIPTION

Additif pour le nettoyage des circuits de refroidissement.

UTILISATION

IMPORTANT. Ne pas laisser le produit plus de 24 heures dans le circuit de refroidissement.
Compatible avec tous les liquides de refroidissement de qualité.

PROPRIETES

1. Détartre et désoxyde efficacement et intégralement le circuit de refroidissement.
2. Elimine le calcaire, les dépôts huiles et les boues du circuit de refroidissement.
3. Est inoffensif pour les durites et les joints de caoutchouc.

MODE D'EMPLOI

1. Ajouter le contenu du flacon dans le circuit de refroidissement.
2. Faire tourner le moteur pendant 30 minutes.
3. Vidanger complètement le circuit de refroidissement.
4. Rincer à l'eau pure.
5. Refaire le plein du circuit de refroidissement.

DOSAGE

Le contenu d'un flacon traite un circuit de refroidissement classique.

CONDITIONNEMENT

Flacon de 250 ml avec bouchon de fermeture "sécurité enfants" , sceau de sécurité produit et triangle tactile.

CARACTERISTIQUES

Etat physique: liquide
Couleur: vert clair
Densité: 1.071 kg/m³ @ 15° C
Point éclair: sans

HYGIÈNE & SECURITE

Symbole: C (corrosif)
Phrase R: R 35 – Provoque de graves brûlures.
Phrase S: S 1/2 – Conserver sous clef et hors de la portée des enfants. S 26 – En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S 36/37/39 – Porter un vetement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage. S 45 – En cas d'accident ou de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette)

GENCOD

5 411910 01464 6