

# ANTI-FUITE RADIATEUR

## Propriétés

- Stoppe immédiatement les fuites par entraînement de particules.
- Evite le suintement des joints et le grippage des robinets de chauffage.
- Antirouille.
- Compatible avec tout type de liquide de refroidissement.

## Utilisation

Pour tout moteur essence, diesel ou GPL.

## Mode d'emploi

- En cas de fuite, verser le produit dans le circuit de refroidissement (max. 1 flacon de 250 ml pour 10 litres).
- Faire le plein d'eau du radiateur si nécessaire.
- Démarrer le moteur.
- Laisser tourner le moteur pendant au moins 15 minutes.
- Le contenu du flacon traite un circuit de refroidissement classique (10 litres).



Dernière mise à jour : 10 décembre 2015

Les données concernant les propriétés et applications des produits sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. Les multiples possibilités d'utilisation rendent impossible l'inscription de tous les détails et nous déclinons dans ce cadre toutes responsabilités en résultant. L'édition d'une nouvelle documentation associée à de nouveaux développements techniques annule la présente.

