

STOP-FUITES RADIATEUR

ADDITIF CONTRE LES FUITES DES CIRCUITS DE REFROIDISSEMENT



APPLICATIONS

STOP-FUITES RADIATEUR est un additif pour système de refroidissement des moteurs à combustion, qui prévient et colmate les fuites.

AVANTAGES

- **STOP-FUITES RADIATEUR** est formulé à base d'agents colmatant et séquestrant, stabilisée dans de l'eau déminéralisée, ce qui permet de colmater les fuites des circuits de refroidissement (sauf perforations importantes).
- **STOP-FUITES RADIATEUR** a une action longue durée
- **STOP-FUITES RADIATEUR** est compatible avec tous les liquides de refroidissement

UTILISATION

- 1 dose de 300 ml pour les véhicules légers
- 2 doses de 300 ml pour les poids lourds
 - Le circuit de refroidissement doit être propre et exempt de tartre : si nécessaire, nettoyer au préalable avec **NETTOYANT RADIATEUR**.
 - Ajouter le contenu au liquide de refroidissement via le radiateur ou le vase d'expansion (moteur froid).
 - Puis faire tourner le moteur pour le porter à température en ouvrant au maximum le système de chauffage.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	Visuelle	Bleu
Masse volumique à 15°C	Kg/m ³	NF T 60-101	1 050
Point éclair	°C	NF T 60-118	>60

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.