

TRAITEMENT RADIATEUR

Metal 5

DÉTARTRANT RADIATEUR

**COMBAT LES
SURCHAUFFES MOTEURS**

■ **DÉCOLLE**
le tartre, la rouille & les boues

■ **DISSOUT**
les sels de calcium

■ **ÉLIMINE**
les micro-organismes
responsables d'obstruction

■ **OPTIMISE**
la circulation du liquide
de refroidissement

■ **PRÉVIENT**
les surchauffes
moteur

Aqua 5



À VERSER DANS LE RADIATEUR

Convient pour tout type de radiateur (plastique, aluminium, acier), et est compatible avec tous les liquides de refroidissement.

Sans danger pour les durites, joints, métaux et caoutchoucs.

Décolle

le tartre, la rouille et les boues. Dissout les sels et élimine les micro-organismes responsables d'obstruction.

Optimise

la circulation du liquide de refroidissement, et prévient les surchauffes moteur.

Mode d'emploi :

Moteur froid et à l'arrêt, régler le chauffage sur « chaud ». Bien agiter le flacon, puis le vider dans le radiateur ou dans le vase d'expansion. Faire tourner le moteur pendant 30 mn environ. Vidanger ensuite une fois le moteur refroidi. Rincer abondamment à l'eau, avant de remplir le circuit de liquide de refroidissement neuf.

Un flacon permet de traiter les circuits contenant jusqu'à 12 litres de liquide de refroidissement.

Précautions d'emploi : Contient: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Éliminer le contenu / récipient dans une décharge agréée. Composition: moins de 5% d'agents de surface cationiques et de conservateurs (benzisothiazolinone).

MÉTAL 5 SODITEN
ZA les Marchais - 28480 Luigny
www.metal5.com



Vol. net :
300ml

Réf : GMDR



3 286071 493003

Info consommateurs : + (33) 2 37 29 50 50