



NETTOYANT RADIATEUR

SURCHAUFFE DU MOTEUR



POURQUOI ?	<ul style="list-style-type: none">• Dissout la rouille et le tartre mou• Décolle et dissout les dépôts présents sur les parois du système grâce à ses agents détergents• Maintient ces dépôts en suspension grâce à ses agents dispersants, afin de faciliter leur évacuation lors de la vidange du circuit• Rétablit le refroidissement optimal et le fonctionnement des pièces de contrôle du système (thermostat, capteurs...)• Est inoffensif pour les durites, joints en caoutchouc et tous les métaux constituant le système
POUR QUELS VEHICULES ?	Pour tous les moteurs essence ou diesel refroidis par « eau » Pour les circuits fermés : se reporter à la revue technique du constructeur
COMMENT L'UTILISER ?	Bien agiter le flacon avant l'emploi. Verser le contenu du flacon de 325 ml dans le réservoir de liquide de refroidissement
COMBIEN EN VERSER ?	1 flacon de 325 ml traite jusqu'à 10 l de liquide de refroidissement
QUAND RENOUVELER L'ACTION ?	A utiliser avant le renouvellement du liquide de refroidissement (tous les 2 ans environ ou 40 000 km)
CONSEIL WYNN'S	Nos additifs pour circuit de refroidissement répondent aux trois problèmes majeurs des systèmes de refroidissement : le tartre mou, l'oxydation et les fuites.

CARACTERISTIQUES

CONTENANCE : 325 ml
RÉFÉRENCE : WL56060



5 411693 560606



Z.A. Europarc
2, avenue Léonard de Vinci
33608 Pessac Cedex
Tél. 05 57 26 29 00
Fax. 05 57 26 70 60
contact@wynns.fr
www.wynns.fr