



PETROMARK® 10412 RADIATOR FLUSH

PETROMARK® 10412 KÜHLSYSTEM REINIGER beinhaltet ausgewogene Reinigungssubstanzen wie Antioxydations- und Entkalker-Komponenten, die Schmutz, Rost und Ablagerungen im ganzen System entfernen. Es garantiert einen optimalen Wärmeaustausch und schützt damit vor Motorüberhitzung. Es greift weder Metall-, Kunststoff-, Aluminium- noch Gummiteile an. Einsetzbar für Kühlsysteme bis 12 Liter Füllmenge. Gebrauchsanleitung: Das Kühlsystem gemäß Herstelleranweisung leeren. Dose schütteln und dann dem System, das mit frischem Wasser befüllt wurde, begeben. Heizung anschalten und Motor warm laufen lassen. Nachdem die Betriebstemperatur erreicht ist, 10 Minuten laufen lassen. Motor stoppen und das Kühlsystem leeren. Laut Herstellerangabe mit Wasser und Frostschutzmittel befüllen. Kein kaltes Wasser in ein heißes Kühlsystem füllen!



PETROMARK® 10412 NETTOYANT POUR RADIATOR

contient un juste équilibre d'agents nettoyants et de divers composants antioxydants qui éliminent les saletés, la rouille et les dépôts de limaille dans tout le circuit de refroidissement. Permet un échange de chaleur optimal qui prévient d'une surchauffe éventuelle. N'endommage pas les pièces en métal, plastique, aluminium ou caoutchouc et ne contient pas d'acides. Idéal pour tous les systèmes de refroidissement dont la capacité n'excède pas 12 litres. Mode d'emploi: Suivre les recommandations du constructeur afin de vidanger le système de refroidissement. Agiter le flacon et ajouter le contenu avec de l'eau. Mettre sur la position chauffage maximum. Laisser le moteur tourner 10 minutes. Arrêter le moteur et purger le radiateur. Le remplir de nouveau avec de l'eau et du liquide de refroidissement selon les recommandations du constructeur. Ne pas ajouter d'eau froide dans le système encore chaud!

PETROMARK® 10412 RADIATOR FLUSH

contiene una miscela di agenti pulenti che prevengono l'ossidazione da calamina e rimuovono molto efficacemente ogni genere di residui, di sporcizia, ruggine o fango nell'intero sistema di raffreddamento. Assicura un ottimo scambio di calore prevenendo il surriscaldamento del motore. Non danneggia parti in metallo, plastica, alluminio o gomma e non contiene acidi. Adatto per sistemi di raffreddamento con una capacità fino a 12 litri. Istruzioni per l'uso: Seguire le indicazioni del produttore dell'automobile per drenare il sistema di raffreddamento. Agitare bene e versare nel sistema riempito di acqua fredda. Avviare il motore e lasciarlo riscaldare. Tenere il motore acceso per 10 minuti dopo aver raggiunto la temperatura d'esercizio. Poi spegnere il motore e drenare il radiatore. Riempire d'acqua e anticongelante (seguire le istruzioni della casa produttrice). Non aggiungere acqua fredda ad un sistema di riscaldamento caldo!

ART.NR.	INH./CONT	CARTON
10412	250ml	24 x 250ml