



## PETROMARK® 10411 KÜHLSYSTEM SCHUTZ UND DICHT TRUCK

**PETROMARK® 10411 KÜHLSYSTEM SCHUTZ UND DICHT TRUCK** ist eine Suspension aus natürlichen Harzfibern, Stabilisatoren und Rostschutzmitteln. Einsetzbar zum Abdichten von Leckagen im Kühler, Heizungskühler, Zylinderköpfen und Motorblöcken bis zu 0,9mm. Es arbeitet schnell, sicher, dauerhaft und problemlos. Es ist mit jeder Art von Kühflüssigkeit und Frostschutzmittel mischbar. Es greift weder Schläuche, Dichtungen noch Metalle an. Einsetzbar für Kühlsysteme mit einem Volumen von maximal 60 Litern. Bei präventivem Einsatz beugt es Leckagen vor und gewährleistet eine störungsfreie Funktion des Kühlsystems. Gebrauchsanleitung: Dose vor Gebrauch gut schütteln. Motor warm laufen lassen und die Heizung einschalten. Flüssigkeit einfüllen. Anschließend den Motor noch etwa 10 Minuten laufen lassen oder eine kurze Strecke fahren. Verschmutzte Kühlsysteme vorher mit Petromark® 10412 Kühlsystem Reiniger reinigen.



**PETROMARK® 10411 ANTIFUITES DE RADIATEUR TRUCK** est une suspension à base d'eau constituée de fibres de résine naturelle et additifs stabilisants et anticorrosion. Recommandé pour colmater les fuites dans les radiateurs, chauffage, têtes de cylindres, et blocs moteur jusqu'à 0,9 mm. Traitement rapide, permanente et efficace. Compatible avec tous les liquides de refroidissement. Préserve la tuyauterie, les joints et les parties métalliques. Idéal pour tous les systèmes de refroidissement dont la capacité n'excède pas 60 litres. Utiliser de façon préventive, ce produit préserve le circuit de refroidissement d'éventuelles fuites. Mode d'emploi: Agiter le flacon vigoureusement avant utilisation et ajouter le contenu au système de refroidissement, sur position chauffage et moteur tournant. Laisser le moteur tourner environ 10 minutes. Les systèmes de refroidissement peuvent être nettoyer au préalable avec Petromark® 10412 Nettoyant pour Radiateur.

**PETROMARK® 10411 RADIATOR SEALER TRUCK** è un prodotto a base d'acqua in soluzione di fibre naturali di resina, stabilizzanti e additivi anticorrosivi. E' adatto per sigillare lesioni capillari e aperture fino a 0,9 mm. Efficace in tutte le parti del radiatore, nella pompa dell' acqua, nella guarnizione testata, nei cilindri e nel blocco motore. Agisce rapidamente, permanentemente, è sicuro e non causa ostruzioni. Può essere mescolato con ogni genere di liquido permanente. Non danneggia manicotti, guarnizioni o metalli. Sufficiente per sistemi di raffreddamento con capacità fino a 60 litri. Aggiunto preventivamente al sistema di raffreddamento permette una notevole protezione da infiltrazioni e garantisce un corretto funzionamento del sistema. Istruzioni per l'uso: Agitare bene prima dell' uso e usare il contenuto nel sistema di raffreddamento a motore caldo. Mantenere il motore acceso per circa 10 minuti o guidare per una breve distanza. Sistemi di raffreddamento sporchi devono prima essere trattati con Petromark® 10412 Radiator Flush.

| ART.NR. | INH./CONT | KARTON     |
|---------|-----------|------------|
| 10411   | 500ml     | 24 x 500ml |