



PRESTONE COR GUARD PŁYN DO CHŁODNIC 20KG GOTOWY

Gotowy płyn do chłodziw do bezpośredniego użycia. Inhibitory COR-GUARD™ chronią cały układ chłodzenia od momentu jego zalania. Zapobiegają powstawaniu korozji, kawitacji, erozji i osadzaniu się kamienia. Płyn zachowuje swoje właściwości przez 480 000 km lub 10 lat. Pozwala na bezpieczną pracę silnika w zakresie temperatur od -37°C do nawet 129°C. Płyn „All makes, all models” - może być bez przeszkód stosowany do układów chłodzenia niemal wszystkich samochodów i być mieszany z każdym innym płynem (na bazie glikolu etylenowego) polepszając jego właściwości ochronne i nie zmieniając koloru.

Sposób użycia:

Płyn nie wymaga rozcieńczenia niezależnie od tego, czy potrzebne jest tylko uzupełnienie poziomu czy też przepłukanie i napełnienie całego układu chłodzenia. Wystarczy wlać bezpośrednio do chłodziwki i zbiornika wyrównawczego. W przypadku całkowitej wymiany płynu, rekomendujemy przepłukanie całego układu przed użyciem płynu Prestone. Dodatkowa instrukcja użycia znajduje się poniżej

Dane logistyczne

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|--------------------|----------|
| Index (SKU) | PAFR83687 | Kod CN | 38200000 |
| Kod EAN | 5905351083687 | Numer PKWiU | 20.59.43 |
| Ilość w kartonie / zgrzewce | szt. | Stawka VAT | 23% |
| Ilość na palecie | 36szt. | | |
| Wymiary (dł x szer x wys) | 0.25 x 0.29 x 0.4 m | | |
| Waga brutto | 22.12 kg | | |
| Waga netto | 21.34 kg | | |

1. Upewnić się, że silnik ostygł. Całkowicie opróżnić układ chłodzenia zgodnie z instrukcją.
2. Wlać płyn do poziomu zalecanego w instrukcji pojazdu.
3. Uruchomić silnik i odczekać do osiągnięcia temp. roboczej, wyłączyć i pozostawić do ostygnięcia. Po ostygnięciu sprawdzić poziom płynu i w razie potrzeby uzupełnić.

Spełnia lub przekracza wszelkie normy produkcyjne i międzynarodowe (w tym normy ASTM, SAE, BSI, AFNOR, dostosowany również do VAG G12, G12+, G12++ i G13).