



Płyn do chłodziw Koncentrat AUTORAD G11 20kg

Koncentrat. Zapewnia maksymalną ochronę silnika i układu chłodzenia do -37°C . Przeznaczony do układów chłodzenia samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych i silników przemysłowych. Do wszystkich rodzajów chłodziw, w tym aluminiowych. Wyprodukowany na bazie glikolu etylenowego i inhibitorów w technologii IAT. Mieszalny z innymi płynami do chłodziw na bazie glikolu etylenowego. Chroni elementy silnika przed korozją i zjawiskiem kawitacji. Nie zawiera azotanów, amin, fosforanów. Spełnia szereg norm krajowych i międzynarodowych.

Sposób użycia:

Kliknij poniżej by przejść do instrukcji i tabeli rozcieńczeń.

Dane logistyczne

Index (SKU)	ATA083437	Kod CN	38200000
Kod EAN	5904151863437	Numer PKWiU	20.59.43
Ilość w kartonie / zgrzewce	szt.	Stawka VAT	23%
Ilość na palecie	24szt.		
Wymiary (dł x szer x wys)	0 x 0 x 0 m		
Waga brutto	20.86 kg		
Waga netto	20 kg		

Usuń stary płyn chłodniczy i przepłucz układ chłodzenia. Sprawdź w instrukcji pojazdu pojemność układu chłodzenia. W celu otrzymania płynu o temp. zamarzania -37°C wlej do pustego układu chłodzenia koncentrat w ilości równej połowie objętości układu i następnie uzupełnij układ wodą. Uruchom silnik i odpowietrz układ chłodzenia. Następnie przy zimnym silniku uzupełnij poziom płynu do oznaczenia „MAX” na zbiorniczku wyrównawczym.

Uwaga: W celu zapewnienia optymalnej ochrony stężenie koncentratu nie powinno być mniejsze niż 30% i większe niż 70%. Nie zdejmuj korka wlewu płynu do chłodnic jeżeli silnik jest gorący. Postępuj zawsze zgodnie z zaleceniami dotyczącymi obsługi układu chłodzenia zawartymi w instrukcji eksploatacji pojazdu.

Rozcieńczenie z wodą	50% koncentrat - 50% woda	70% koncentrat - 30% woda
Temperatura zamarzania	-37°C	-64°C