

## Professional

# 142 Preparat do uszczelniania chłodziw

Natychmiast uszczelnia miejsca wycieków w obiegu chłodzenia i zapewnia w ten sposób bezproblemową pracę. Do trwałego uszczelnienia rys i miejsc wycieku. Zapobiega przeciekaniu przez uszczelki i stratom wody chłodzącej.



### Właściwości

- ✓ Nadaje się do wszystkich środków przeciw zamarzaniu na bazie glikolu i gliceryny
- ✓ Zabezpiecza obieg chłodzenia przed nieszczelnościami
- ✓ Trwałe uszczelnienie rys i miejsc wycieków
- ✓ Pewność działania zaworów grzewczych i pompy wody
- ✓ Zapobiega przeciekaniu przez uszczelki i stratom wody chłodzącej
- ✓ Odpowiedni również do zamkniętych układów chłodzenia
- ✓ Neutralny względem gumy i tworzyw sztucznych, metali lekkich i kolorowych

### Obszar zastosowania

- ✓ W przypadku przeciekających uszczelk głowicy
- ✓ W przypadku nieszczelnych przyłączy węży
- ✓ W przypadku rys na chłodnicy, głowicy cylindra lub bloku silnika
- ✓ W przypadku utraty wody, mokrych tulei cylindrowych do oleju smarowego

### Instrukcja

Możliwość dodawania w przypadku ciepłych silników. Otworzyć zawory grzewcze. Silnik powinien pracować przez co najmniej 10 min, aż termostat się otworzy i odczuwalnie odda ciepło. Następnie wyłączyć silnik, ponownie sprawdzić poziom wody chłodzącej. Zgodny ze wszystkimi powszechnie stosowanymi preparatami zabezpieczającymi przed zamarzaniem i płynami chłodzącymi.

Jeden litr preparatu do uszczelniania układów chłodzenia wystarcza na 40 litrów wody chłodzącej.

500 ml preparatu do uszczelniania układów chłodzenia wystarcza na 20 litrów wody chłodzącej.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Preparat do uszczelniania chłodziw	1 l	1104795	12 szt

