

micro logic® PREMIUM 142

Preparat do uszczelniania chłodnic

Do zabezpieczania obiegu płynu oraz szczelności w układzie chłodzenia. Zwiększa bezpieczeństwo prawidłowego funkcjonowania układu chłodzenia. Można stosować do płynów zawierających glicerynę.



Właściwości:

- Zabezpiecza układ chłodniczy przed nieszczelnościami
- Długotrwałe uszczelnia rysy i miejsca przecieków
- Zabezpiecza funkcjonowanie zaworów kurkowych ogrzewania i pompy wodnej
- Niweluje potliwość wynikającą z braku szczelności i utratę zimnej wody

Zastosowanie:

- Przy potliwości uszczeliek
- Przy nieszczelnych przewodach przyłączeniowych
- Przy rysach w chłodnicy, głowicy cylindrowej lub w bloku silnika
- Przy utratach wody, przedostawaniu się wody do oleju

Sposób użycia:

Całkowicie otworzyć zawór od ogrzewania. Silnik powinien mieć temperaturę pracy. Wstrząsnąć pojemnikiem i wlać zawartość przy włączonym silniku. Uzupelnąć poziom wody. Po napełnieniu silnik powinien chodzić przynajmniej 10 min. lub należy wykonać jazdę próbną. Sprawdzić poziom wody, przepływ powietrza i szczelność systemu. Zawartość pojemnika wystarcza na 10 litrów zimnej wody. Przy zastosowaniu w samochodach ciężarowych maksymalny stosunek mieszanki powinien wynosić 1:100.

Ważne wskazówki:

MP 142 Preparat do uszczelniania chłodnic może być dodawany do wszelkiego rodzaju cieczy chłodzących i zapobiegających zamarzaniu. Może być stosowany w zamkniętych układach chłodzenia. Neutralny w stosunku do gumy, tworzyw sztucznych, metali lekkich i kolorowych. Przy założonych filtrach układu chłodzenia nie można stosować preparatów do uszczelniania chłodnic.

Nazwa artykułu	Objętość	Numer artykułu	Opakowanie (szt.)
Preparat do uszczelniania chłodnic	300 ml	MP 14200300AB	24

Przedstawione informacje zostały starannie zebrane i odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w ramach udoskonalania produktu. Wszelkiego rodzaju roszczenia nie mogą się opierać na niniejszym informacjach (11/08).