



# RADIATOR CLEAN

**Preparat czyszczący układ chłodzenia.  
Dodatek do płynu chłodzącego przed wymianą.  
Do wszystkich silników chłodzonych cieczą.**

## **ZASTOSOWANIE**

MOTUL RADIATOR CLEAN jest przeznaczony do stosowania we wszystkich typach silników benzynowych i wysokoprężnych, wolnossących lub turbodoładowanych, z katalizatorem lub bez niego, z wykorzystaniem wszelkiego rodzaju paliw.

MOTUL RADIATOR CLEAN skutecznie usuwa osady, które pojawiają się w układzie chłodzenia silnika blokujące wymianę ciepła i przepływ płynu. Usunięte osady i mikrocząsteczki są usuwane w momencie spuszczenia starego płynu po procesie czyszczenia. MOTUL RADIATOR CLEAN zapewnia doskonale smarowanie podczas procesu czyszczenia układu chłodzenia.

Zalecany do stosowania we wszystkich zamkniętych układach chłodzenia chłodzonych cieczą w samochodach osobowych, motocyklach, pojazdach użytkowych, przemysłowych wymiennikach ciepła i we wszystkich innych zamkniętych układach chłodzenia wykorzystujących ciecz. Poprawia szybkość wymiany ciepła i zapewnia prawidłowy przepływ płynu w układzie. Zwiększa zdolność operacyjną układu chłodzenia i wydłuża trwałość wszystkich komponentów. Zapobiega przegrzewaniu silników.

## **PARAMETRY**

MOTUL RADIATOR CLEAN dodany do układu chłodzenia przed wymianą płynu pozwala:

- Usunąć osady w całym układzie chłodzenia spowodowane warunkami pracy i starzeniem się płynu chłodzącego.
- Wyczyścić cały układ chłodzenia.
- Rozpuścić i usunąć kamień i osady wewnątrz układu.
- Utrzymać na najwyższym poziomie funkcjonowanie zaworów, termostatów i pomp płynu chłodzącego.
- Utrzymać na właściwym poziomie temperaturę roboczą silnika.

## **ZALECENIA**

Przed każdym spuszczeniem płynu chłodzącego dodaj MOTUL RADIATOR CLEAN do układu chłodzenia przed jego wymianą.

Ustaw wszystkie elementy sterujące ogrzewaniem w pozycji „gorącej”.

Pozwól silnikowi pracować na biegu jałowym przez ok. 30 minut.

Całkowicie opróżnij system i wypłucz go wodą destylowaną lub demineralizowaną.

Napełnij układ chłodzenia nowym płynem chłodzącym zgodnie z instrukcją producenta pojazdu. Jeżeli nie znasz zaleceń sprawdź je na [www.motul.pl](http://www.motul.pl) w zakładce „Dobierz olej”

Uwaga: Powoli i sukcesywnie otwieraj korek wlewu płynu – w układzie panuje zwiększone ciśnienie i wysoka temperatura - ryzyko poparzenia!

Opakowanie 300 ml wystarcza na układ chłodzenia o pojemności około 10 L.

Nie przekraczaj zalecanej proporcji. W razie potrzeby przeprowadź operację ponownie.

## **BEZPIECZEŃSTWO**

Zapoznaj się z Kartą Charakterystyki oraz informacjami umieszczonymi na etykiecie produktu.