

## micrologic® PREMIUM

### 144 Preparat ochronny do układu chłodzenia

Nowoczesny, przyjazny dla środowiska, syntetyczny preparat w formie koncentratu do zabezpieczania układu chłodzenia. Zamienia rdzę i złoże wapienne w materiały rozpuszczalne w wodzie. Uzupełnia zużywane podczas użytkowania dodatki. Zawiera dodatki wskazujące możliwe nieszczelności w układzie chłodzenia.



#### Właściwości:

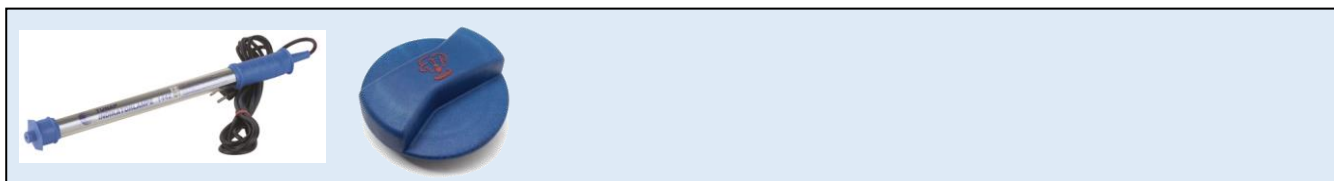
- Zabezpiecza funkcjonowanie układu chłodniczego
- Czyści w trakcie jazdy
- Przekształca rdzę i wapienie w materiały rozpuszczalne w wodzie
- Chroni układ przed dalszymi osadami z rdzy i wapienia
- Neutralizuje kwaśne związki w układzie chłodzenia
- Dysperguje osad mułowy i inne zanieczyszczenia
- Wstrzymuje wytwarzanie się piany w chłodnicy
- Uzupełnia zużyte środki zabezpieczające przeciw niskim temperaturom
- Zwiększa bezpieczeństwo układu chłodzenia
- Zapobiega awariom silnika wynikającym z przegrzania
- Zabezpiecza i utrzymuje urządzenia grzewcze w optymalnym zakresie temperatury

#### Zastosowanie:

- Od 10 tys. km ewentualnie co 20 tys. km, jednak nie częściej niż raz w roku
- Przy wymianie lub uzupełnianiu płynu chłodniczego
- Przy wymianie chłodnicy, termostatu lub uszczelki głowicy, pompy wodnej itp.

#### Sposób użycia:

Dodawać jako trwałą ochronę płynu chłodzenia. Ważny jest optymalny poziom płynu w chłodnicy. Tolerowany przez wszystkie środki chłodzące. Zalecany także do zamkniętych układów chłodzenia. Zawartość pojemnika wystarcza na 10 litrów płynu chłodniczego.



Nazwa artykułu	Objętość	Numer artykułu	Opakowanie (szt.)
144 Preparat ochronny do układu chłodzenia	250 ml	MP 14400250AB	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).