

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 18:03

Link do produktu: <https://autolakier.pl/plak-1-l-plyn-do-chlodnic-czerwony-g12-red-na-dolewki-849-p-683.html>



PLAK 1 L PLYN DO CHŁODNIC czerwony G12+ RED na dolewki 849

Kod EAN **719695470219**

Typ **Gotowy płyn**

Numer katalogowy producenta **719695470219**

Pojemność opakowania **1**

EAN (GTIN) **719695470219**

Producent **Ixell**

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym **1.5**

Opis produktu



PLAK AUTORAD G12+

GOTOWY PŁYN DO CHŁODNIC

Czerwony 1L

Idealny na deski do chłodziac - mieszalny z innymi.

Najwyższej jakości gotowy płyn do chłodziac o przedłużonej żywotności do 5 lat lub 250 000 km ciągłej eksploatacji, wyprodukowany na bazie glikolu etylenowego.

- Może być mieszany z innymi płynami na bazie glikolu etylenowego.
- Przeznaczony dla układów chłodzenia silników samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, maszyn rolniczych i silników przemysłowych.
- Posiada certyfikat ITS na zgodność z normą PN-C-40007 oraz spełnia wymagania amerykańskich norm ASTM D 3306 i ASTM D 4656.
- Zalecany do wszystkich rodzajów chłodziac, w tym również aluminiowych.
- Zapewnia optymalną temperaturę pracy silnika, zabezpiecza przed zamarzaniem oraz przegrzaniem.
- Chroni elementy silnika i układu chłodzenia przed korozją i zjawiskiem kawitacji.
- Posiada nowoczesny pakiet inhibitorów korozji w oparciu o sole kwasów organicznych (OAT).
- Nie zawiera boranów, fosforanów, azotanów, krzemianów.

PLAK
PŁYN DO CHŁODNIC
-35°C AUTORAD G12+

Najwyższej jakości płyn do chłodziw o przedłużonej żywotności do 5 lat lub 250 000 km ciągłej eksploatacji, wyprodukowany na bazie glikolu etylenowego. Przeznaczony dla układów chłodzenia silników samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, maszyn rolniczych i silników przemysłowych. Posiada certyfikat ITS na zgodność z normą PN-C-40007:2000 oraz spełnia wymagania norm ASTM D3306 i BS 6580:2010.

Zalecany do wszystkich rodzajów chłodziw, w tym również aluminiowych. Zapewnia optymalną temperaturę pracy silnika, zabezpiecza przed zamarzaniem oraz przegrzaniem. Chroni elementy silnika i układu chłodzenia przed korozją i zjawiskiem kawitacji.

Płyn do chłodziw PLAK Autorad G12+ posiada nowoczesny pakiet inhibitorów korozji w oparciu o sole kwasów organicznych (OAT). Nie zawiera boranów, fosforanów, azotynów, krzemianów. Może być mieszany z innymi płynami na bazie glikolu etylenowego.

Sposób użycia: Usuń stary płyn chłodniczy i przepłucz układ chłodzenia. Przy zimnym silniku napełnij układ płynem do chłodziw przez zbiorniczek wyrównawczy lub bezpośredni wlew do chłodziwa. Uruchom silnik i odpowietrz układ chłodzenia. Następnie przy zimnym silniku uzupełnij poziom płynu do oznaczenia "MAX" w zbiorniczku wyrównawczym.

Uwaga: Nie zdejmuj korka wlewu płynu do chłodziw jeżeli silnik jest gorący. Postępuj zgodnie z zaleceniami i uwagami dotyczącymi obsługi układu chłodzenia zawartymi w instrukcji eksploatacji pojazdu.



Uwaga: Działa szkodliwie po połknięciu. Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narazienie powtarzane. Chronić przed dziećmi. Nie wdychać par / rozpylonej cieczy. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: w przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub lekarzem. Zawartość / pojemnik usuwać do: składowisk substancji niebezpiecznych. Zawiera: etano-1,2-diol. Zawiera dodatek zgorzkniający.

Termin ważności: Produkt nie ulega przeterminowaniu.

Producent:
PPH „PARYS” Sp. z o.o.
20-328 Lublin ul. A. Walentynowicz 1
tel. +48 81 441 51 91
www.parys.pl - www.plak.pl

Pojemność:
1Le



5 904730 217361



