

SHERON Antifreeze JK

DF Partner představuje rozšíření své řady chladicích kapalin o **SHERON Antifreeze JK** určenou pro japonské a korejské vozy:

Honda, Hyundai, Kia, Toyota, Ssangyong, Mazda, Mitsubishi, Subaru, Suzuki, Maserati, Daihatsu a další.

V dnešních spalovacích motorech je třeba chránit jak motor, tak i chladicí systém. Proto chladicí kapalina motoru musí zajistit odolnost proti zamrznání a ochranu proti varu kapaliny. Současně musí být chladicí směs kompatibilní s běžně používanými kovy a elastomery a zároveň poskytovat účinný přenos tepla a antikorozi ochranu.

SHERON Antifreeze JK je chladicí kapalina na bázi monoethylglykolu obsahující špičkovou technologii fosfátových inhibitorů na organickém řetězci (P-OAT „Phosphated Organic Additive Technology“).

Chladicí kapalina, osvobozená od potenciálně škodlivých přísad, jako jsou dusitany, boritany a aminy.

SHERON Antifreeze JK je všestranná chladicí kapalina, která překračuje průmyslové standardy JIS K 2234-2018, ASTM D3306 a ASTM D6210 a je vhodná pro použití v japonských a korejských vozidlech.

VÝHODY:

Kapalina typu long life

- synergická kombinace organických inhibitorů koroze nabízí prakticky nevyčerpatelnou ochranu

Excelentní stabilita vůči tvrdé vodě

- unikátní matrice stabilizátorů a sekvetrantů tvrdé vody

Prémiová ochranu proti kavitacím

- synergická technologie inhibitorů na bázi P-OAT

Vynikající kompatibilita s pájeným materiálem

- unikátní balíček inhibitorů neutralizuje negativní vlivy pájecích zbytků a nečistot

Snižuje potřebu oprav

- termostatu, chladiče a vodní pumpy

Vynikající přenos tepla

- absence silikátových aditiv

Vhodné pro smíšené vozové parky

- vhodné pro osobní vozy, tak i pro HD

ODPOVÍDÁ SPECIFIKACÍM:

WSS-M97B57-A1, Fiat 9.55523, RNES-B-00014 v2.1, Renault 41-01-001 -V - Type E, PSA B 71 1111, PSA B 71 1111,

DF PARTNER

