

## DIONE G-12+ CONCENTRATE

FTOHËS MOTORI PËR INTEVALE TË ZGJATURA KOHORE I2+

### Përshkrimi

Dione G-12 + Concentrate është një koncentrat për ftohjen e motorit të bazuar në glikol etilen i cili përdor teknologjinë e frenimit të acidit organik dhe është i lirë nga nitratet, aminat, fosfatet, boratet dhe silikatet. Provat kimike kanë treguar se kur përdoren të përqëndruar sakt këto elemente të ftohjes bazuar në teknologjinë e izolimit të acidit organik vazhdojnë të sigurojnë mbrojtje efektive ndaj korrozionit deri në 250.000 km për auto veturat dhe 500.000 km në automjete komerciale.

*Rekomandohet që ftohësi të ndrohet kur janë arritur kilometrat e lartpërmendura ose pas 5 vjetësh, cilado që arihet më shpejt*

### Përfitimet

Ndryshe nga ftohësit tradicionalë që përdorin frenues inorganikë, Dione G-12 + Concentrate ka qëndrueshmëri të shkëlqyeshme të ujit dhe shkallë shumë të ulët të zbrazjes të frenusëve.

### Si ta përdorim

Dione G-12 + është një anti-ngrirës i përqëndruar. Ajo duhet të hidhet deri në 50% të volumit të saj me ujë të distiluar. Mos përdorni ujë të pijshëm.

### Përshkrimi i Produktit

	Specification	Test Method
Dendësia në 20/20 °C --- kg / dm <sup>3</sup>	1.122 - 1.125	DIN 51757 procedure 4
Pika e vlimit °C	160 minimum	ASTM D 1120
Vlera e pH v / v 50%	7,0 – 11,0	ASTM D 1287
Alkaliniteti i rezervës	8-11	ASTM D 1121
Pamja	E qartë e lëngjeve	e qartë

### Të dhënat e mbrojtjes

	Freezing point	
50% anti ngrirje	- 40 °C	D 1177
40% anti ngrirje	-26 °C	D 1177
33% anti ngrirje	- 20 °C	D 1177
25% anti ngrirje	-12 °C	D 1177



### Niveli i Performancës

- VW TL-VW 774 D (G-12) dhe 774 F (G-12+)
- ASTM D4985, D3306, D4656
- BS 6580
- Renault Tipi D
- JASO M325
- NATO S-759