

## Q8 Corrosion Inhibitor Long Life

Corrosiewerend middel met lange levensduur

### Omschrijving

Q8 Corrosion Inhibitor Long Life is een uitzonderlijk concentraat dat de motor beschermt tegen corrosie. Als het concentraat met water wordt gemengd, vormt het een koelvloeistof die warmte overbrengt. Het bevat niet-afbrekende corrosiewerende middelen, wat resulteert in een koelvloeistof met buitengewoon lange levensduur. Q8 Corrosion Inhibitor Long Life bevat geen amines, nitrieten, fosfaten, boraten of silicaten.

### Toepassingen

Q8 Corrosion Inhibitor Long Life wordt gebruikt in de koelsystemen van personenwagens, bedrijfsvoertuigen, bussen en stationaire verbrandingsmotoren. Het wordt ook aanbevolen voor de meeste soorten industriële warmteoverdrachts- en koelsystemen. Q8 Corrosion Inhibitor Long Life is goedgekeurd voor Wärtsilä motoren van volgende types: Wärtsilä 20, 32, 32DF, 34SG, 46, 50DF, 64 and Wärtsilä Vasa 22/26/32,

### Voordelen

- Voortreffelijke langdurige bescherming tegen alle soorten corrosie.
- Beperkt reparaties aan thermostaat, radiator en waterpomp en vermindert bijgevolg de kosten en uitval.
- Uitstekende stabiliteit in hard water dankzij de afwezigheid van silicaten en fosfaten.
- Voortreffelijke bescherming tegen metaalcorrosie.
- Milieuvriendelijke corrosieremmers.

### Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

Caterpillar	MAK	MWM	0199-99-2091/12
Detroit Diesel	93K217	Menag	
GEC Alstom		Navy	BR1326
Holden		New Sulzer Diesel	TR 1508 - 10/94
Hyundai/Kia		Newman - Haas	
INNIO Jenbacher	TA 1000-0204	Porsche	
Liebherr	MD1-36-130	Rolls-Royce Bergen	2.13.01
MAN	B&W A/S	SACM Diesel	DLP799861
MAN	B&W AG D36 5600	SEMT Pielstick	
MB	312.0	Waukesha	
MIL-Spain	MIL-A-53009	Wärtsilä	32-9011
MTU	MTL 5049	Yanmar	

### Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	1.058
Kleur	Visual	-	Colourless to pale yellow

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

### Opmerkingen

Het wordt aanbevolen om 7,5% tot 10% Q8 Corrosion Inhibitor Long Life met water te mengen. Het beste resultaat wordt bereikt met gedemineraliseerd water.