

# **Q8** Antifreeze Premixed

Vorgemischtes Motorkühlmittel auf Ethylenglykol-Basis

# Beschreibung

Q8 Antifreeze Premixed ist ein ausgezeichnetes Motorkühlmittel auf Ethylenglykol-Basis. Es ist frei von Aminen, Phosphaten und Nitriten. Q8 Antifreeze Premixed ist gebrauchsfertig, es muss kein Wasser zugesetzt werden.

## Anwendungen

Q8 Antifreeze Premixed wird zu jeder Jahreszeit in Kühlsystemen von Automobilmotoren und industriellen Verbrennungsmotoren eingesetzt. Zudem eignet es sich für einige industrielle Wärmetauschersysteme.

## Leistungen

- Großartiger Korrosionsschutz für Metallzusammensetzungen und Lötmittel in Kühlsystemen.
- Hervorragende Verträglichkeit mit Autolacken und -polituren.
- Hervorragender Korrosionsschutz für Metalle im System.
- Hervorragende Verträglichkeit mit Systemgummidichtungen
- Motorkühlmittel für alle Jahreszeiten.

# Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

ASTM	D 3306	FVV Heft	R 443
ASTM	D 4656	JIS	K 2234
Afnor	NF R 15-601	SAE	J 1034
CUNA	NC 956-16	UNE	26-361-88/1

#### Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische	
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	1,075	
Farbe	Visual	-	Green-blue	
Frostschutz 50-50%	D 1177	°C	-36	

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.

#### Bemerkungen

Q8 Antifreeze Premixed darf nicht mit Wasser verdünnt werden, das Produkt ist gebrauchsfertig für den Einsatz in Motor-Kühlsystemen. Für diese Art von Motorkühlmitteln wird ein Wechsel einmal pro Jahr empfohlen.