

OKQ8 Propylenglykol

KONCENTRERAD FROSTSKYDDSVÄTSKA

Frostskyddsvätska baserad på propylenglykol för öppna och slutna kylsystem i bensen- och dieselmotorer.

FÖRDELAR

- Baserad på propylenglykol vilket gör den mindre farlig för människor och djur
- Ger gott frysskydd
- Påverkar ej i kylsystemet ingående packningsmaterial
- Innehåller tillsatsmedel som skyddar mot korrosion, frysning och överhettning
- Innehåller ej amin-, nitrit- eller fosfatföreningar

REKOMMENDATIONER

- Vår rekommendation är att 50% OKQ8 Propylenglykol blandas i vatten. Ger ett frysskydd på ca -35°C
- Byt kylvätska i enlighet med bilfabrikanternas anvisningar

KVALITETSNIVÅ

- BS 6580
- ASTM 5216
- ASTM 4985

TYPDATA

Densitet, 20°C, kg/m ³	1 030 - 1 060
Frys punkt för en blandning av 50% glykol i vatten, °C	-35
Frys punkt för en blandning av 33% glykol i vatten, °C	-15
Reservalkalitet (0,1 M HCl), ml	min 5
pH, 50 vol-% i vatten	7,5 - 10
Färg	Grön