

Q8 Propyleeniglykoli

Q8 Propyleeniglykoli on ylivoimainen pakkasneste, joka perustuu deionisoituun/pehmenettyyn veteen ja monopropyleeniglykoliin (MPG), mikä tekee siitä huomattavasti vähemmän vaarallisen ihmisille ja eläimille kuin perinteinen monoetyleeniglykoli. Tuotetta käytetään moottoreiden avoimissa ja suljetuissa jäähdytysjärjestelmissä ja sillä on erinomainen suoja ruostetta ja korroosiota vastaan. Se ei sisällä nitriitti-, amiini-, boraatti-, silikaatti- tai fosfaattiyhdisteitä.

Käyttöalueet:

Suosittelimme sekoittamaan 50 % Q8-propyleeniglykolia veteen. Tämä tarjoaa noin -35°C pakkasuojan. Vaihda jäähdytysneste autonvalmistajan ohjeiden mukaan, mutta vähintään kahden vuoden välein.

Edut:

- **Vähemmän myrkyllistä.**

Laatuluokitus:

Afnor NF R 15-601 BS 6580

Tekniset tiedot	Menetelmä	Yksikkö	Tyyp.arvo
Tiheys, 20 ° C	D 4052	g/ml	1,050
pH	D 1287	-	9 (50 vol-% i H ₂ O)
Jäätymissuoja 50-50 %	D 1177	°C	-35°C
Jäätymissuoja 33-67 %	D 1177	°C	-15°C
Leimahduspiste, COC	D 92	°C	110°C
Vesisisältö	-	%	max 4
Väri	Havainto	-	Vihreä