



## TUOTETIEDOTE:

# ALFA PAKKASNESTE JÄÄHDYTINNESTE

### Käyttökohteet

Alfa Pakkasneste antaa erinomaisen ympärivuotisen suojan jäätymistä ja korroosiota vastaan. Soveltuu myös alumiinia sisältäviin nykyaikaisiin moottoreihin.

### Ominaisuudet

Täyttää seuraavien kansainvälisten standardien vaatimukset: British Standard BS6580:1992, French Standard AFNOR R15-601, ASTM D3306 ja SAE J1034.

- suojaa jäätymiseltä
- suojaa ruostumiselta
- korkea kiehumispiste
- hyvä sekoituvuus
- ei tahmaa
- toimii hyvin myös kovissa vesissä
- ei sisällä nitriittejä, amiineja tai fosfaatteja

### Sisältää

Etyleeniglykolia 94 %  
ruosteestoainetta, vaahdonestoainetta ja väriainetta

### Tekniset tiedot

Ulkonäkö	vihertävä neste
Ominaispaino	1,12
Tiivistein pH	n. 8
Käyttöliuoksen pH	n. 8
Jäätympiste (50%)	-35 °C
Jäätympiste (33%)	-17 °C
Pakkauskoot	25 ltr, 200 ltr, 1000 ltr

### Käyttöohje

Tyhjennä ja huuhtele jäähdytysjärjestelmä sekä lämmityslaite. Kaada jäädyttiimeen ensin hiukan vettä ja sitten tarvittava määrä jäädytinnestettä, jonka jälkeen täytä järjestelmä vedellä moottoria välillä käyttäen. Suositeltava sekoitussuhde on 50 % Alfa Jäädytinnestettä ja 50 % vettä, jolloin saavutetaan -35°C pakkaskestävyys. Suosittelemme käytettäväksi ainakin 33 %:n sekoitussuhdetta, jolloin saavutetaan -17°C pakkaskestävyys. 68 %:n sekoitussuhteella saavutetaan tuotteen maksimi pakkaskestävyys -69°C.

### Käyttö- ja ympäristöturvallisuus

Roiskeet huuhdettava silmistä välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin. Ihoroiskeet huuhdettava välittömästi vedellä. Käytettävä suojakäsineitä. Silmien suojaus tarvittaessa. Varastointi kuivassa ja viileässä, hyvin tuuletetussa paikassa alkuperäispakkauksessa tiiviisti suljettuna maksimissaan kaksi vuotta.

Biologisesti hajoava. Ei saa päästää maaperään, vesistöön tai viemäriin. Käytetty emulsio hävitettävä paikallisten jätehuoltoviranomaisten hyväksymällä tavalla. Astiat kierrätettävää PE-HD muovia ja pakkaukset kierrätettävää, valkaisuainetta sisältävää altopahvia.