

PEKAR E

LÄMMÖNSIIRTONESTE

TUOTEKUVAUS

PEKAR E on etyleeniglykolipohjainen lämmönsiirtoneste. Sisältää inhibiitin, 4 % Pekar J, joka suojaa metallipinnat kaikissa käyttölämpötiloissa korroosiota ja kerrostumia vastaan. Etyleeniglykolipitoisuus 96 %.

EDUT

PEKAR E

***antaa** halutun pakkaskestävyyden annostelusta riippuen.

***estää** korroosion sisältämänsä inhibiitin ansiosta.

***suojaa** tehokkaasti myös seisovissa nesteissä.

***stabilisoi** veden kovuuden ja muut epäpuhtaudet.

***suojakalvo säilyy** myös tyhjennettäessä järjestelmä eli antaa ns. kastoinhibiittisuojaan.

***inhiboi** myös värilliset metallit.

KÄYTTÖ

Annostelu pakkaskestävyyden mukaan seuraavasti:

PEKAR E %	Vesi %	Pakkaskest. °C
60	40	-47
50	50	-34
40	60	-22
30	70	-14
20	80	-8
10	90	-3

TURVALLISUUS

Lue käyttöturvallisuustiedote ennen käytön aloitusta.

PAKKAUSKOKO

30 litraa

210 litraa



Seenintie 8, 40320 Jyväskylä

Puh. 010 424 1500

Faksi 010 424 1501

www.korves.fi

info@korves.fi