

## 144 Sintetički aditiv za rashladni sustav

Bezopasni sintetički aktivni sastojak sustava za hlađenje, potpuno siguran za korištenje. Pogodan za upotrebu u rashladnim sredstvima koje sadrže i ne sadrže silikate. Pretvara hrđu i kamenac u supstance otopive u vodi. Fluorescentna boja koju sadrži omogućuje brzo pronalaženje mjesta propuštanja u sustavu hlađenja.

### Svojstva:

- Osigurava pravilno funkcioniranje rashladnog sustava
- Nadomješta potrošene aditive za rashladnu tekućinu
- Neprekidno čisti cijeli sustav tijekom vožnje
- Pretvara koroziju i vapno u tvari topive u vodi
- Sprječava nakupljanje pjene koja smanjuje hlađenje
- Područja propuštanja se mogu brzo i jednostavno uočiti pod UV svjetlom
- Kompatibilan s antifrizom koji sadrži ili ne sadrži silikate

### Područje primjene:

- Za pronalaženje propuštanja u rashladnom sustavu
- Za propuštene intervale izmjene rashladne tekućine
- Sprječava oštećenja koja nastaju u slučaju povećanog opterećenja rashladnog sustava
- Za slučaj korištenja vode neprovjerene kvalitete

### Upute:

Dodati aditiv u rashladni sustav.

### Doziranje:

1 litra je dovoljna za 20 litara rashladne tekućine.

### Napomena:

Pri dodavanju pripazite na razinu rashladne tekućine.

