

Gaminio informacija VC.10.07**18-04-2024****VatOil Antifreeze****Aprašymas**

Antifreeze is a modern antifreeze, based on monoethylene glycol, supplemented with additives to achieve the following properties:

- Outstanding protection of all metals that are used in modern engines and cooling systems
- Does not affect gaskets and hoses
- Very effective resistance to foam formation
- Outstanding protection of aluminium cylinder heads

Naudojimas

Antifreeze can be used throughout the year in the cooling systems of petrol and diesel engines. This antifreeze should be further diluted with demineralised water, to the recommended ratio before use.

Specifikacijos

BS 6580:2010

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	1,129
pH – 33 % vand.	8,0
Likęs šarmingumas, ml	21,0
Vandens kiekis, %	3,50
Vandens kiekis, %	<5,5
Kristalizavimosi temperatūra: 30 tūrio %, °C	-18
Kristalizavimosi temperatūra: 35 tūrio %, °C	-22
Kristalizavimosi temperatūra: 40 tūrio %, °C	-26
Kristalizavimosi temperatūra: 45 tūrio %, °C	-31
Kristalizavimosi temperatūra: 50 tūrio %, °C	-38

Pakuotės

50666 1 l butelis	50667 5 L can	50668 20 L can	50669 60 l statinė	50670 210 l statinė

Šiam gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitoja susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodyta dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimu, kuriuos lemė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekiėjo pristatymo salygos taikomos visiems gaminimams. Skaitoju patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinų gaminių moksliinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.