

## Informații despre produs VC.10.07 16-05-2024

### VatOil Antifreeze

#### Descriere

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

#### Aplicație

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.

#### Specificații

BS 6580:2010

#### Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	1,129
ph - 33% în apă	8,0
Rezervă alcalină, ml	21,0
Conținut de apă, %	3,50
Conținut de apă, %	<5,5
Punct de cristalizare: 30 vol%, °C	-18
Punct de cristalizare: 35 vol%, °C	-22
Punct de cristalizare: 40 vol%, °C	-26
Punct de cristalizare: 45 vol%, °C	-31
Punct de cristalizare: 50 vol%, °C	-38

#### Ambalaje



50666

Bidon de 1 l



50667

5 L can



50668

20 L can



50669

Butoi de 60 l



50670

Butoi de 210 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.