



## 83000C Coolant -38°C G11 Ready to Use

Versiune Document: 21 apr. 2024



### Descriere

Acest lichid de răcire cu silicat -38 ° C VW TL 774C / G11 este un lichid de răcire de cea mai bună calitate și poate fi utilizat pe tot parcursul anului în sistemele de răcire ale motoarelor pe benzină și diesel. Datorită pachetului special de aditivi și a monoetilenglicolului de înaltă calitate, acest MPM Coolant -38 ° C VW TL 774C / G-11 este unul dintre produsele de cea mai înaltă calitate de pe piață. Acest lichid de răcire trebuie utilizat nediluat și protejează împotriva înghețului până la -38 ° C.

### Potrivit specificațiilor

ASTM D3306 (USA)  
BEHR (Radiators)  
BMW GS 94000 / N600 69 0  
CUNA NC956-16  
Deutz/MWM  
GM/Opel  
MB 326.0  
ONORM V5123  
UNE 26-361  
VW TL 774C G11

### Unități de împachetare

| NR. ART. | VOLUM  | ELEMENTE PER UNITATE | ELEMENTE PER PALET |
|----------|--------|----------------------|--------------------|
| 83001C   | 1 L    | 6                    | 450                |
| 83005C   | 5 L    | 4                    | 112                |
| 83020C   | 20 L   | 1                    | 30                 |
| 83060C   | 60 L   | 1                    | 12                 |
| 83205C   | 205 L  | 1                    | 2                  |
| 83999C   | 1000 L | 1                    | -                  |

## Analize standard

| TEST             | VALOARE         |      | METHOD |
|------------------|-----------------|------|--------|
| Density          | 1.076           | kg/l |        |
| Colour           | blue /<br>green |      |        |
| Frost Protection | -38             | °C   |        |
| Copper Corrosion | 8               |      |        |

Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Pot apărea variații în aceste caracteristici.