

## NESTE SPECIAL COOLANT

*Koncentrat do chłodziw*

### Normy, aprobaty, specyfikacje

BS 6580: 2010

ASTM D3306 Type I

### Opis produktu

Neste Special Coolant to koncentrat do chłodziw wyprodukowany na bazie glikolu monoetylenowego, który zapewnia ochronę przed zamarzaniem i korozją. Jest produktem wydajnym w użyciu przeznaczonym do chłodzenia silników benzynowych jak i wysokoprężnych.

Inhibitory korozji działają efektywnie tylko jeśli jest ich wystarczająco dużo w układzie chłodzenia, dlatego zalecane jest, aby w systemie znajdowało się co najmniej 33% koncentratu Neste Special Coolant.

### Zalety produktu

- zapewnia ochronę przed zamarzaniem
- chroni układ przed przegrzaniem

### Parametry fizyko-chemiczne

Gęstość kg/m <sup>3</sup> 20°C	1131
Temperatura krystalizacji koncentratu po rozcieńczeniu wodą przy zastosowaniu 33% obj. koncentratu w mieszaninie.	- 18°C
Temperatura krystalizacji koncentratu po rozcieńczeniu wodą przy zastosowaniu 50% obj. koncentratu w mieszaninie.	- 35°C
pH, przy zastosowaniu 50% koncentratu w mieszaninie	8,4
pH, przy zastosowaniu 33% koncentratu w mieszaninie	8,3
Barwa	Zielona

Nie jest zalecane mieszanie Neste Special Coolant z innymi płynami chłodzącymi.

---

#### P.H.U. ANDRZEJ KLIMOWICZ

Siedziba:  
ul. Myśliwska 2A  
15-569 Białystok

Kontakt:  
tel.: +48 85 67 55 737  
tel.: +48 85 67 60 588  
mobil: +48 502 566 040

Jesteśmy uczestnikami programu **RZETELNA Firma**

[oleje@olejeklimowicz.pl](mailto:oleje@olejeklimowicz.pl)  
[www.olejeklimowicz.pl](http://www.olejeklimowicz.pl)

Konto bankowe:  
BP I O/PKO Białystok  
61 1020 1332 0000 1002 0028 5635