

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN 12++

Concentrat premium de lichid de răcire de lungă durată din generația actuală pe bază de monoetilenglicol, cu protecție ridicată împotriva coroziunii și înghețului. Fără nitriți, amine, fosfați.

Descriere

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN 12++ este un concentrat premium de lichid de răcire de lungă durată cu protecție ridicată împotriva coroziunii și înghețului al generației actuale pe bază de monoetilenglicol. Este fără nitriți, amine, fosfați și oferă protecție fiabilă pentru motoare din aluminiu și din fontă.

Specificații tehnice

- ASTM D3306
- AFNOR NF R 15-601
- BS 6580
- SAE J1034
- Deutz DQC CC-14
- MAN 324 Si-OAT
- MB 325.5/325.6
- Scania TB 1451
- VW TL 774-G (G12++)

Recomandări ROWE

- JIS K 2234



Tabelul cu procentele de amestec

Protecție antiîngheț până la [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
-37 / -35	1	1
-27 / -17	1	1,5
-20 / -4	1	2
Siedepunkt / Boiling Point [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
109 / 228	1	1
107 / 225	1	1,5
105 / 221	1	2

Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Culoare	visuell	-	magenta
Boiling point	ASTM D 1120	°C	> 163
Valoare pH	ASTM D1287	-	8,6
Alcalinitate de rezervă	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 6
Punct de cristalizare 1:1 KF:apă	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34,6
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1.12

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewan 101, D-67547 Worms



Sunteți în căutarea unui ulei
adecvat pentru autovehiculul
dumneavoastră?

Aici accesați ghidul de uleiuri ROWE.