



eni Antifreeze Szpecial

Az eni Antifreeze Szpecial egy különleges, szilikát-, amin-, nitrit-, borát- és foszfátmentes, etilén-glikol alapú, vízzel keverhető fagyálló hűtőfolyadék. Speciális ú.n. szerves adalékolása révén növelt korrózióvédelmet biztosít, alkalmas meghosszabbított csereperiódusú használatra, haszon- és személygépjárművekben, egyaránt.

Jellemző paraméterek

eni Antifreeze Szpecial		
Szín		vörös-viola
Forráspont	°C	173
pH 50 % os vizes hígításban		8,5
Sűrűség 15°C-on	kg/dm ³	1,120

Tulajdonságok

Igen hosszú élettartamú, összetétele és jellemzői nem változnak sem a tárolás, sem a használat közben, így egész éven át, télen-nyáron biztonsággal alkalmazható, mindvégig kiváló hőátadást biztosít. Ennek révén pl. a nagy hőterhelésű motorsportokban is kiválóan használható.

Nincs savas jellege (lúgos tulajdonságú), így a különféle vastartalmú fémeket, alumíniumot, rezet, vagy a forrasztáshoz használatos ötvözeteket sem támadja meg. Hosszú használat során is megakadályozza a korróziót, illetve megelőzi a speciális (pl. kavitációs) károsodásokat a hűtőrendszerben. Megfelelő karbantartás esetén haszongépjárművekben és autóbuszokban 650.000 km. csereperiódussal, míg személygépjárművekben 250.000 km. csereperiódussal használható

A gumit, műanyagot nem támadja meg s nem is duzzasztja azt. Emeli a hűtőfolyadék forráspontját, így magasabb hőmérsékleten is kiválóan használható.

A kívánt fagyáspont a következő táblázat segítségével állítható be:

Fagyáspont (°C)	Forráspont (°C)	eni Antifreeze szpecial (térfogat arány)	Víz (térfogat arány)
-12	105	25%	75%
-18	106	33%	67%
-38	109	50%	50%
-50	113	60%	40%

Specifikációk és jóváhagyások

- VW/AUDI /SEAT/SKODA TL 774 D/F (G12/G12+)
- MB 325.3
- MAN 324 Typ SNF
- FORD WSS-M 97B44-D
- DEUTZ 0199-99-1115-/2091
- OPEL GM 6277 M
- RENAULT RVI 41-01-001/Q typ. D
- FVV Heft R443
- O-NORM V 5123
- NATO S-759
- BS 6580
- ASTM D 3306