

AGIP ANTIFREEZE Spezial



Chladiaca kvapalina bez silikátov, amínov, dusitanov, boritanov a fofátov na etylénglykolovej báze so zlepšenou ochranou proti korózii pre predĺžené intervaly výmeny chladiacej kvapaliny.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP ANTIFREEZE Spezial

	Jednotky		Skúšobné metódy
Farba		fialová	
Hustota pri 20°C	g/cm ³	1,125	DIN 51 757
Miešacia tabuľka Agip ANTIFREEZE Spezial			
Ochrana proti mrazu do	Agip ANTIFREEZE Spezial		voda
°C	% obj.		% obj.
-20	34		66
-27	40		60
-40	50		50

KVALITATÍVNE ZNAKY

Agip ANTIFREEZE Spezial je jednou z najmodernejších chladiacich kvapalín na trhu. Výrazne znižuje bod mrazu chladiacej kvapaliny v závislosti od miešacieho pomeru s vodou a bráni tak, pri dostatočnej koncentrácii, zamrznutiu chladiacej kvapaliny v chladiacom systéme.

Súčasne sa zvýši teplota varu chladiacej kvapaliny na viac ako 100°C.

Agip ANTIFREEZE Spezial poskytuje dlhodobú ochranu proti korózii pre všetky v konštrukcii motorov a chladičov používané materiály, napr. zliatiny železoliatiny, hliníka, medi a spájky, ako aj dobrú znášanivosť s hadicami, tesneniami alebo s plastami.

Agip ANTIFREEZE Spezial obsahuje starostlivo vybrané inhibítory bez silikátov, amínov, dusitanov, boritanov a fosfátov, ktoré podstatne prispievajú k odbremeneniu životného prostredia.

Agip ANTIFREEZE Spezial poskytuje vynikajúcu ochranu proti kavitáciám aj pri dlhodobom používaní pri súčasne zlepšenom prenose tepla. Avšak mali by sa dodržať výrobcami odporúčané 5-ročné intervaly výmeny.

číslo produktu: 0803

tlač: 03/04

Agip Česká republika, s.r.o. - divize olejů
Pod Chodovem 1267/7, 149 00 Praha 4
Tel.: 224 495 294, Fax: 224 495 285
e-mail: oleje@agip.cz
www.agip.cz

strana 1 ze 2



Agip Česká republika



AGIP ANTIFREEZE Spezial

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip ANTIFREEZE Spezial je glykol obsahujúca, netoxická a voči životnému prostrediu šetrná chladiaca kvapalina pre dlhodobú ochranu chladiacich systémov všetkých vodou chladených osobných a nákladných motorových vozidiel a stavebných strojov. Vďaka zlepšenému prenosu tepla sa Agip ANTIFREEZE Spezial odporúča aj pre termicky vysoko zaťažené systémy, napr. pre motoristický šport.

Na základe bezpečnej ochrany proti korózii, čistiacej schopnosti a zvýšenia bodu varu, sa tento produkt má v chladiacom systéme ponechať celý rok. Najnižší odporúčaný miešací pomer by sa z bezpečnostných dôvodov nemal prekročiť. Pred novým ním sa musí chladiaci systém dôkladne vyčistiť a preskúšať jeho tesnosť.

Agip ANTIFREEZE Spezial (fialový) je miešateľný s chladiacimi kvapalinami ostatných špecifikácií, kvôli zachovaniu kvality je ale lepšie ďalekosiahle sa tomuto miešaniu vyhnúť, (kvalitatívne odporúčanie).

Pri výbere produktu je potrebné dbať na predpisy výrobcov.

DOPLŇUJÚCE FYZIKÁLNO-TECHNICKÉ ÚDAJE

Agip ANTIFREEZE Spezial	Jednotky		Skúšobné metódy
Bod varu	°C	> 160	ASTM D 1120
pH pri 33 % zriedení		Ć 8,4	ASTM D 1287
Obsah vody	%	Max. 3	DIN ISO 3733
Miešateľnosť s tvrdou vodou		žiadne zrazeniny	

ŠPECIFIKÁCIE

VW /Audi / Seat / Škoda TL 774 D/F (G12+)

MB Blatt DBL 7700.30, Blatt 325.3

MAN 324 Typ SNF

Ford WSS-M97B44-D

Porsche, technická informácia

GM/Opel

John Deere

Renault

Fiat

Ö-Norm V 5123

NATO

OCHRANA ZDRAVIA

Pri zaobchádzaní s týmto produktom je potrebné dbať na bezpečnostné opatrenia !

Trieda ohrozenia vôd (WGK): I samozaradenie podľa VwVwS

Likvidácia podľa Zákona o odpadoch: Katalógové číslo odpadu: 14 04 03

číslo produktu: 0803

tlač: 03/04

strana 2 ze 2