

MŰSZAKI ADATLAP

COYOTE Antifreeze G11 Univerzal

CY- 1031256002

Oldal - 1 - z 2



IT'S EASY.

Leírás

A COYOTE Antifreeze G11 Universal egy hagyományos monoetilén-glikol-alapú hűtőfolyadék, amely belső égésű motorok hűtőkörének hűtésére alkalmas, és amelyben szerkezeti elemként alumíniummal kombinált öntöttvasat használnak. A termék hagyományos gátló rendszert tartalmaz, amelyet OAT-oknak és szilikátoknak nevezett hatékony korróziógátlókkal dúsítanak. A speciális adalékanyagoknak köszönhetően a habzás elnyomódik és javul az áramlás. A G11 Universal fagyálló nem tartalmaz nitrítet, aminokat vagy foszfátokat. A csereidőszak 2-3 év.

Kellékek

- Hosszú távú korrózióvédelmet biztosít.
- Véd a kavitáció ellen.
- Megakadályozza a lerakódásokat.
- Nem károsítja a festékeket vagy a gumikat.
- Megfelel a nemzetközi szabványoknak.
- Teljesen elegyedik más, azonos típusú folyadékokkal.

Alkalmazási terület

A COYOTE Antifreeze G11 Universal régebbi személygépkocsik hűtőkörében használatos. Használat előtt vízzel* hígítjuk a kívánt 30–55 térfogat koncentrációra. %, lásd *Hígítás*.

* A víznek meg kell felelnie a következő paramétereknek:

Keménység max. 20 °dH, kloridok max. 40 ppm, szulfátok max. 50 ppm.

Teljesítmény

AS 2108-2004, ASTM D1384, D2809, D3306, D4340, BS 6580 (2010), MB 325.0, SAE J 1034 (1996), MAN 324 NF, JIS K 2234 (2006), AFNOR NF R15-601 (1991), ÖNORM V 5123 (2009), PN-C-40007, GME L 1301, ČSN/STN 66 8910 és UNE 26-361-88, VW TL 774 C típus (2014).

Hígítás

Tűréshatár 2 °C ±

COYOTE Antifreeze G11 univerzális	Víz	Legfeljebb
1	2	min. -18 °C
2	3	min. -26 °C
1	1	min. -38 °C

FORGALMAZÓ HU:

AUTOMAX GROUP S.R.O., Kelenhegyi út 60.B., 1118 Budapest,
telefon: +420 272 700 530, fax: +420 272 700 531,

www.automax-group.com/hu info.hu@automax-group.com

MŰSZAKI ADATLAP

COYOTE Antifreeze G11 Univerzal

CY- 1031256002

Oldal - 2 - z 2



IT'S EASY.

Paraméterek

Paraméter	Egység	COYOTE Antifreeze G11 univerzal	Módszer
Megjelenés	-	Tiszta kék-zöld folyadék	Vizuálisan
Sűrűség 20 °C-on	kg m ⁻³	1125 - 1165	PP45/001
pH (33 térfogat% -os oldat)	-	7,7 – 8,5	PP45/006
Szabad lúgosság	ml 0,1 M HCl	> 10	PP45/007
Kezdeti kristályosodási hőmérséklet (33. old. kötet)	°C	< -16	PP45/008

Korróziós vizsgálatok

ASTM D1384

Anyag	Csökkentés/növekmény (-) 88°C-on 14 nap alatt		ASTM D 3306 követelmény	TL 774 követelmény	D/F
	MG / Kupon	g m ⁻²	MG / Kupon	g m ⁻² (14 nap)	
Réz	1,2	0,4	10. <	4<	
Forraszt	2,1	0,8	< 30	4<	
Sárgaréz	1,8	0,7	10. <	4<	
Acél	-0.8	0,3	10. <	4<	
Öntöttvas	-1.4	-0.5	10. <	4<	
Alumínium (szilumin)	1,3	0,4	< 30	2<	

Raktározás

Az eredeti, lezárt tartályokban, időjárástól védett helyen, 5 és 45 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. A jótállási idő a csomagoláson feltüntetett gyártási dátumtól számított 60 hónap.

Csomagolás

A COYOTE Antifreeze G11 Universal alapkivitelben a következő térfogatú tartályokban kerül forgalomba: 1 L, 3 L.

FORGALMAZÓ HU:

AUTOMAX GROUP S.R.O., Kelenhegyi út 60.B., 1118 Budapest,
telefon: +420 272 700 530, fax: + 420 272 700 531,

www.automax-group.com/hu info.hu@automax-group.com