

# MŰSZAKI ADATLAP

## COYOTE Antifreeze G11

CY-877085

Stránka - 1 - z 2



### IT'S EASY.

#### Leírás:

A COYOTE Antifreeze G11 egy hagyományos monoetilénglikol hűtőfolyadék, amely alkalmas belső égésű motorok hűtőköréhez, amelyekben öntöttvasat használnak szerkezeti elemként alumíniummal kombinálva. 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 COYOTE Antifreeze G11 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-et régebbi személygépkocsik hűtőkörében használják. 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	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](http://www.automax-group.com/hu) [info.hu@automax-group.com](mailto:info.hu@automax-group.com)

# MŰSZAKI ADATLAP

## COYOTE Antifreeze G11

CY-877085

Stránka - 2 - z 2



IT'S EASY.

### Paraméterek

Paraméter	Egység	COYOTE G11	Antifreeze	Módszer
Megjelenés	-	Tiszta folyadék	kék-zöld	Vizuálisan
Sűrűség 20 °C-on	kg m <sup>-3</sup>	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 D/F követelmény
	MG / Kupon	g m <sup>-2</sup>	MG / Kupon	g m <sup>-2</sup> (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 alapkivitelben a következő tartályokban kerül forgalomba: 25 L, 60 L, 200 L, 1000 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](http://www.automax-group.com/hu) [info.hu@automax-group.com](mailto:info.hu@automax-group.com)