

WOLF COOLANT G12+ LL -36°C

19/05/2025
50151

Розбавлена охолоджувальна рідина на основі етиленгліколю для використання у двигунах. У ній застосовується технологія органічного кислотного інгібітора (OAT). Не містить нітритів, амінів і фосфатів (NAP). Також не містить борату й силікату. Складна технологія гарантує винятковий і постійний захист усіх компонентів системи охолодження та строк служби від 4-6 років або 250 000 км пробігу для легкових автомобілів і 500 000 км пробігу для професійного обладнання. Готовий до використання розчин.

ЗАСТОСУВАННЯ

Розроблено для довгострокового використання в усіх двигунах, особливо виготовлених з використанням алюмінію, чавуну та магнієвих сплавів. Не є кращим вибором для систем охолодження попередніх поколінь, до складу яких входять мідні чи латунні радіатори та серцевини нагрівачів, особливо, зі свинцевими припоями. Підходить для контурів охолодження відкритого чи закритого типу (у транспортних засобах і системах опалення). Захист від замерзання до -36 °C. Розчин готовий до застосування, його можна використовувати цілий рік.

ОСОБЛИВОСТІ

Антифризні властивості: виняткова продуктивність за низьких температур

Антикорозійні властивості: чудовий захист від корозії

Захист усієї системи: відмінні теплопередавання та дисперсія

SPECIFICATION LEVEL

AFNOR	NF R 15-601	JD	H24B1/C1
ASTM	D3306	JD	JDM H5
ASTM	D4985	KOMATSU	07.892
ASTM	D6210	LIEBHERR	MD1-36-130
BS	6580	MAN	324 SNF
FFV	Heft R443	MB	325.2
JASO	M325	MB	325.3
NATO	S759	MITSUBISHI	MHI
POLISH STANDARD	PN-C-40007	MTU	MTL 5048
SAE	J1034	OPEL	GM QL 130100
CASE	MAT 3724	PSA	B71 5110
CUMMINS	85T8-2	RENAULT	41-01-001
CUMMINS	90T8-4	SCANIA	TB 1451
DAF	74002	VOLVO	128 6083/002
DEUTZ	0199-99-1115	VW	TL 774-D (G12)
DTFR	29C110	VW	TL 774-F (G12+)
FORD	WSS-M97B44-D		
GM	1825M		
GM	1899M		
GM	6277M		

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
pH	ASTM D1287		8.3
Щільність при 20°C	ASTM D4052	g/ml	1.062
Колір	VISUAL		PINK
Температура замерзання (рефрактометр)	ASTM D3321	°C	-36
Вміст води	ASTM D1123	% wt/wt	50

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

