

ANTIFREEZE -32 (SUPER G11 СИНІЙ)

ВИСОКОЯКІСНА ОХОЛОДЖУЮЧА РІДИНА.

СПЕЦІФІКАЦІЇ:

ASTM D3306

ASTM D4985

ОПИС:

Високоякісна охолоджуюча рідина синього кольору для сучасних бензинових та дизельних двигунів (включно для двигунів з легких металів), що експлуатуються в різних сезонних та кліматичних умовах.

Не містить гліцерину!

YUKO Antifreeze Super G11 (синій) - захищить ваш двигун від замерзання, перегріву, корозії та формування шкідливих відкладень. Надійний захист металевих деталей двигуна з чавуну, алюмінію, міді та сталі.

YUKO Antifreeze Super G11 (синій) виготовлено на основі моноетиленгліколю та спеціальних антикорозійних присадок компанії BASF.

Не містить нітрітів, амінів, силікатів, боратів та фосфатів.

ДОПУСКИ:

G11

ВІДПОВІДНОСТІ:

VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-C (G 11)

BMW GS 9400

MAN 324 NF

MB 325.0/325.2

MTU (MTL 5048)

BS 6580

Porsche

Saab 6901 599

Opel GM QL 130100

Cummins 85T8-2

Cummins CES 14603

Caterpillar

Detroit Diesel 7SE298

John Deere 8650-5

Case

New Holland

Volvo

MACK 014617004

ПЕРЕВАГИ:

- Відмінний захист від корозії системи охолодження, виготовленої зі сталі, алюмінію, чавуну, міді, латуні, легкоплавкого припою;
- Зменшує імовірність кавітаційних руйнувань;
- Сумісна з деталями ущільнювачів з гуми;
- Попереджає піноутворення;
- Захист від морозу та перегріву завдяки більш високій точці кипіння. Збільшена міцність холодаагенту.

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|--|---------------|
| Густина при 20°C, г/см³ | 1,030 – 1,090 |
| Корозійний вплив на метали г/м² сут.: витримує | |
| Мідь, латунь, сталь, чавун, алюміній | 0,2 |
| Припій | 0,3 |
| Водневий показчик (pH), при 20 °C | 7,5-11 |
| Лужність, см³, не менш ніж | 1 |
| Піноутворення, см³, не більш ніж | 30 |
| Температура початку кристалізації, °C | -28 |
| Колір | синій |

| Фасування | Артикул | Штрихкод |
|----------------------|---------|----------|
| Каністра пластик 5л | 023721 | |
| Каністра пластик 1кг | 023717 | |