

# INFO

febi

24196 (1,5l)

SWAG

10 92 4196 (1,5l)

## Типові показники

Властивості	Метод вимірювання	Одиниці	Значення
В'язкість при 20°C	ASTM D1122	г/мл	1 077
Колір	Візуальний	-	Синій
Точка спалаху	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
Точка застигання	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
Точка кипіння	ASTM D 1120	°C	> 100

### Рекомендації щодо застосування:

- MB 325.0

### UA Охолоджуюча рідина G11 (-35°C, готова до використання)

#### Опис

Ця готова до використання охолоджуюча рідина преміум-класу не містить нітритів, амінів та фосфатів. Рідина була спеціально розроблена відповідно до технічних вимог алюмінієвих та чавунних двигунів, забезпечує захист від корозії, відкладень та піноутворення. Гарантує оптимальне відведення тепла.

Крім того, вона забезпечує найвищий рівень захисту до -35°C без додаткового розведення.

#### Переваги

- Знижує ризик неправильного заповнення системи
- Підходить для використання в чавунних та алюмінієвих двигунах
- Надійний захист від замерзання до -35°C
- Готова до використання суміш: відсутність проблем через невідповідну якість води або неправильну пропорцію змішування
- Покращені антикавітаційні властивості
- Знижена схильність до піноутворення
- Відмінний довготривалий захист від корозії
- Суміш вже готова до використання
- При переході на цю охолоджуючу рідину рекомендується виконати її повну заміну. Тим не менш, цю рідину можна змішувати, оскільки вона є сумісною з іншими охолоджуючими рідинами тієї ж специфікації.

**Термін придатності/умови зберігання: 5 років при належному зберіганні у закритій оригінальній упаковці, захищеній від впливу прямих сонячних променів, морозу або дощу, при температурі від +5 °C до 40 °C!**

Ці ключові показники є типовими для поточної продукції.

Цей документ не містить будь-яких даних про властивості або гарантію придатності для конкретного застосування.

Одержувач виробів повинен дотримуватися чинних законодавчих положень та нормативних актів щодо поводження та використання цієї продукції. Наші вироби постійно вдосконалюються. Тому ми залишаємо за собою право вносити зміни у будь-які технічні дані з наведеного документу щодо виробу, у будь-який час та без попереднього повідомлення.

Щоб отримати більше технічної інформації, будь ласка, відвідайте [partsfinder.bilsteingroup.com](https://partsfinder.bilsteingroup.com)