

# АНТИФРИЗ **FELIX HD LOW SILICATE**

Высокоэффективная охлаждающая жидкость для высоконагруженных двигателей грузовых автомобилей, специальной и дорожно-строительной техники, разработанная для тяжелых условий эксплуатации.

## Обеспечивает преимущества:

- **Защита:** эффективная защита от коррозии всех видов металлов\* и сплавов\* системы охлаждения и критически важная защита мокрых гильз от кавитации благодаря низкосиликатному пакету присадок с нитритами.
- **Универсальная совместимость:** можно безопасно использовать в системах, где присутствуют разные виды металлов\*, сплавов\* и эластомеров, что гарантирует стабильную и надёжную работу всего оборудования.
- **Чистота системы:** предотвращает образование накипи и отложений.
- **Оптимальный тепловой режим:** достигается благодаря улучшенной теплопередаче, что позволяет поддерживать оптимальный температурный режим работы двигателя в любых условиях
- **Всепогодная защита системы охлаждения:** от замерзания при низких температурах и от перегрева при высоких, что гарантирует стабильную работу в широком диапазоне температур окружающей среды.

**Соответствует требованиям:** БЕЛАЗ, Cummins CES 14603, Caterpillar, Detroit Diesel 7SE298, GM 6038M, John Deere 8650-5, Ford New Holland 9-86, Freightliner 48-22880, MACK, Waukesha 4-1974D.

**Соответствует международным стандартам:**  
ASTM D6210, TMC RP329, SAE 1941.

**Фасовка:** 20 кг, 220 кг, 230 кг

Показатели	Нормативные значения
Цвет	Зеленый
Плотность при 20°C, г/см³, не менее	1,071
Температура кипения при давлении 101,3 кПа, °C, не ниже	108
Температура начала кристаллизации, °C, не выше	минус 40
Щелочность, см³, не менее	10
Водородный показатель (рН)	7,5-10,0

\*Медь, припой, латунь, алюминий, чугун, сталь.

