

Информация к продукту

Суперантигель с диспергатором -45°C
(1:1000 – 4000)



Описание

Суперантигель – концентрированная депрессорная присадка для улучшения низкотемпературных свойств дизельного топлива и предотвращения его застывания. Позволяет безопасно эксплуатировать автомобиль в условиях низких температур. Максимально эффективна при введении в топливо до его помутнения.

Свойства / характеристики

- Гарантирует холодный запуск двигателя при температурах до -45°C
- Снижает предельную температуру фильтруемости и застывания дизтоплива
- Препятствует выпадению парафинов в осадок
- Связывает воду и исключает образование ледяных пробок в фильтрах, топливопроводах и баке
- Защищает фильтры от забивания парафинами после длительного простоя на морозе
- Гарантирует смазку топливной аппаратуры
- Состав содержит депрессор и диспергатор
- Безопасен для топливной системы двигателя
- Применяется из расчета 100 мл препарата на 100 – 400 литров топлива
- Передозировка препаратом до 5 раз не опасна
- Совместим со всеми видами дизельного топлива
- Рекомендован к регулярному применению в холодное время года
- Высокая концентрация обеспечивает экономичное применение

Физико-химические свойства

Внешний вид: однородная непрозрачная жидкость

Запах: органического растворителя

Плотность: 0,88 г/см³

Сфера применения

Применяется для всех типов дизельных двигателей.

Применение

Перед применением прогреть препарат до положительной температуры и встряхнуть!
Максимально эффективен при введении в топливо до его помутнения.

Использовать состав непосредственно перед заправкой.

1. Снять крышку заливной горловины топливного бака.
2. Залить продукт в топливный бак с помощью насадки и заправить топливом из расхода 100 мл состава на 100 – 400 л дизельного топлива.

Меры предосторожности / хранение

Огнеопасно. Осторожно. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. Не допускать попадания внутрь организма. Беречь от детей. Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

Фасовки

3,35 л	ПЭТ флакон	Art. Ln2122
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2116

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.