

Информация к продукту

Multifunktionsadditiv Diesel

PI 7/21/07/2020



Описание

Универсальная комбинация активных веществ. Очищает топливную систему, повышает цетановое число, улучшает смазывающую способность дизельного топлива, а также текучесть и фильтруемость в холодных условиях. В зависимости от качества дизельного топлива улучшается предельная температура фильтруемости (CFPP), т. е. температура застывания дизельного топлива, на -6°C . Дополнительно защищает при попадании воды в топливную систему благодаря эффективному деэмульгирующему действию.

Свойства

- повышает цетановое число
- хорошая защита от коррозии
- высокая защита от износа
- оптимизирует мощность мотора
- усиленный смазывающий эффект
- пригодно для всех видов дизельного топлива в (летние и зимние качество)
- улучшает фильтрацию
- гарантирует работоспособность в зимний холод

Технические данные

База	Additivkombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Цвет / внешний вид	bräunlich / brownisch
Плотность при 15°C	0,860 г/мл
Температура вспышки	$>63^{\circ}\text{C}$
Форма	flüssig / liquid
Запах	charakteristisch

Сфера применения

Обеспечивает зимнюю эксплуатацию при любом качестве дизельного и мазутного топлива. Хранить, защищая от мороза.

Применение

Перед применением тщательно взболтать. Премешивать к топливу в соотношении 1:600. Бутылки 250 мл достаточно на 150 л топлива. Банки 1 л достаточно на 600 л топлива. Чтобы оптимально препятствовать кристаллизации парафинов, присадку необходимо добавить за прил. 5°C до достижения температуры помутнения, лучше всего выше 0°C .



Имеющиеся упаковки

250 мл дозирующий пла- стиковый баллончик	39024 D-RUS-UA
1 л жестяной баллончик	39025 D-RUS-UA

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.