

Описание

Комбинация активных веществ с очищающими, диспергирующими, защитными и цетаноповышающими свойствами. Благодаря повышению цетанового числа топливо лучше сгорает, что снижает количество вредных выбросов. Высокое содержание антикоррозионных присадок надежно защищает всю топливную систему от образования ржавчины и коррозионных повреждений. Благодаря превосходному очищающему действию отложения удаляются, а компоненты системы остаются чистыми. Сохраняется стабильно высокая мощность двигателя.

Свойства

- повышает цетановое число
- сохраняет чистоту топливной системы
- оптимизирует мощность мотора
- поддерживает форсунки в чистом состоянии
- гарантирует низкое потребление топлива
- высокая защита от износа
- предотвращает возникновение отложений
- усиленный смазывающий эффект
- предотвращает пригорание и засмоление дюзных иглок

Технические данные

База	additive mixture in carrier fluid
Цвет / внешний вид	yellowish brown
Плотность при 15°C	0,87 г/см ³
Класс опасности согласно VbF	A III
Температура вспышки	63 °C
Температура застывания	-36 °C

Сфера применения

Для любых дизельных лодочных двигателей, включая системы впрыска с насос-форсунками и Common-Rail. Средство полностью совместимо со всеми стандартными дизельными и биодизельными видами топлива.

Применение

500 мл достаточно на 250 л топлива. Содержимого дозировочной емкости 25 мл достаточно на 12,5 л топлива.

Имеющиеся упаковки

500 мл жестяной баллончик 25005
GB-DK-N-FIN-S-RUS



Имеющиеся упаковки

1 л жестяной баллончик 25007
GB-DK-N-FIN-S-RUS

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