

## MAINTAIN DIESEL PLUS

### Описание

MAINTAIN DIESEL PLUS - это многофункциональная присадка для дизельного топлива.

### Свойства

MAINTAIN DIESEL PLUS повышает цетановое число дизельного топлива, что способствует:

- Более полному сгоранию и сокращению расхода топлива
- Снижению шумности работы двигателя
- Снижению токсичности отработанных газов
- Более легкому старту
- Сокращению времени прогрева

MAINTAIN DIESEL PLUS повышает смазочную способность топлива, что продлевает срок службы элементов системы впрыска, особенно при содержании серы в топливе менее 0,1%.

MAINTAIN DIESEL PLUS предотвращает образование высокотемпературных углеродистых отложений на форсунках. Благодаря этому:

- Улучшается качество распыления топлива, двигатель не теряет мощность
- В результате правильной дозировки сокращается расход топлива
- Улучшаются пусковые характеристики двигателя и уменьшается попадание топлива в моторное масло

### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		Коричневая жидкость	
Плотность при 15°C	г/мл	0,88	DIN 51 757
Содержание воды	% об.	Отс.	DIN 51582
Температура вспышки	°C	>60	DIN ISO 2592

MAINTAIN DIESEL PLUS поддерживает топливную систему в чистоте и предохраняет от коррозии, что особенно важно при возможности попадания в топливо влаги, например в виде конденсата, образующегося при суточных колебаниях температуры.

MAINTAIN DIESEL PLUS при регулярном применении не дает влаге и примесям накапливаться в топливной системе, что позволяет, помимо прочего, избежать закупорки топливного фильтра с наступлением зимнего сезона.

При разовом применении для очистки элементов топливной системы эффект достигается примерно через 5,000 км пробега.

MAINTAIN DIESEL PLUS не предназначена для снижения температуры начала кристаллизации дизельного топлива. Для этого мы рекомендуем использовать присадку FUCHS WINTERFIT. Эти присадки полностью совместимы, и в сочетании позволяют продлить безаварийную работу дизельного двигателя и сократить эксплуатационные расходы.

### Применение

MAINTAIN DIESEL PLUS используется в пропорции 1 л на 1,000 л топлива.

Для наилучшего перемешивания присадку следует залить в бак перед заправкой топливом.



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: