

**Общество с ограниченной
ответственностью «Лагуна Плюс»**
Юр. адрес: 195256, г. Санкт-Петербург,
пр. Северный, д.63, к.1, кв.26
ИНН/КПП 7804530586/780401001
тел.:8(921)949-93-45
«14» января 2019 г. Исх. №16

**«Инструкция по применению активатора горения
для дизельного топлива «Full Puwer» »**

Назначение

Активатор горения «Full Puwer» предназначен для повышения эксплуатационных и экологических характеристик дизельного топлива. При введении в топливо он ослабляет силы межмолекулярного взаимодействия между молекулами углеводородов. В результате углеводороды топлива приобретают упорядоченную пространственную структуру. Это обеспечивает равномерное распределение топливной смеси во всём объёме камеры сгорания. Вследствие этого повышается способность топливной смеси к более полному сгоранию.

Преимущества

- Снижение расхода топлива на 7 – 10%
- Повышение мощности двигателя
- Снижение содержания токсичных продуктов (CO, CH, NOx) в составе отработавших газов
- Снижение дымности выхлопа
- Поддержание чистоты топливной системы
- Увеличение ресурса (межремонтного пробега) двигателя

Применение

- Нефтебазы
- Горно-обогатительные комбинаты(ГОК)
- АЗС
- Буровые компании
- Автотранспортные предприятия
- Флот

Дозировка и введение

Рекомендуемая дозировка – 100ppm (100 грамм присадки на 1 тонну дизеля). Для растворения присадки в топливе необходимо обеспечить перемешивание.

Свойства

Показатель	Значение
Внешний вид	Прозрачная жидкость зелёного цвета
Температура воспламенения	82C
Плотность при температуре 20C(г/см3)	920

Особенности применения

Меры безопасности и обращение с продуктом.

Воздействие. Раздражение слизистой оболочки глаз, дыхательной системы и кожи. Повторное воздействие может быть причиной хронического раздражения глаз, верхних дыхательных путей, слабого воспаления кожи, аллергической кожной сыпи.

Защита. Необходимо использовать защитную одежду, перчатки и очки. Обеспечьте достаточную общую и местную вытяжную вентиляцию.

Разлив. Рабочий персонал должен пользоваться респираторами и защитой от контакта с жидкостью. Обеспечьте вентиляцию и оградите место разлива. Не сливать в канализацию! Уберите легковоспламеняющиеся материалы из района разлива. Собирайте негорючим впитывающим материалом.

Тушение. Пена, двуокись углерода, обезвоженные химикаты, песок, земля. НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ водяное распыление!

Хранение

Хранить в закрытых емкостях в хорошо вентилируемых местах, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Не допускается хранение продукта с сильными окислителями и щелочами, продуктами питания, другими предметами потребления.

Срок хранения

При соблюдении условий хранения - не менее 12 месяцев.

Складирование

Склад химических веществ.

Упаковка

Канистры 5 литров, возврату не подлежат.

Примечание

Приведённая в настоящей инструкции информация основывается на нашем опыте и имеющихся у нас в настоящее время технических знаниях.

Поскольку множество факторов может влиять на процессы обработки и применения нашего продукта, приведённые данные не освобождают наших потребителей от необходимости проведения собственных испытаний.

Эти данные не являются юридически обязывающей гарантией определённых свойств продукта, а также гарантией пригодности его для конкретной цели. Получатель наших продуктов обязан под собственную ответственность соблюдать права собственности, а также действующие законы.

Генеральный директор
ООО «Лагуна Плюс»

МП



Колыванова С.И.