



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЦЕТАНОПОВЫШАЮЩАЯ ПРИСАДКА ATREN CET

(ПРОИЗВОДИТСЯ ПО ТУ 20.59.59-166-70896713-2017)

ОПИСАНИЕ:

Цетаноповышающая присадка Atren Cet представляет собой сложный эфир азотной кислоты. Цетаноповышающая присадка Atren Cet производится в соответствии с действующими техническими условиями ТУ 20.59.59-166-70896713-2017.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Цетаноповышающая присадка Atren Cet применяется для улучшения воспламеняемости дизельного топлива. Обладает хорошей приемистостью к различным дизельным топливам. Не обладает коррозионными свойствами.

ДОЗИРОВКА И РАСТВОРИМОСТЬ:

Для увеличения цетанового числа на одну единицу требуется около 150-200 г/т цетаноповышающей присадки Atren Cet.

Присадка полностью растворима в дизельном топливе.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в упакованном виде на поддонах, в крытых вентилируемых складских помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, вдали от источников искрообразования. Степень заполнения тары - 95%. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость от бесцветного до желтого цвета
Плотность при 20 град С, в пределах г/см ³ :	0,95±0,05
Температура застывания, град. С, не выше:	минус 40
Содержание основного вещества (2-этилгексилнитрат), % не менее:	99

ДАННЫЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Паспорт Безопасности на цетаноповышающую присадку Atren Cet может быть предоставлен по запросу. Класс опасности – 4.

УПАКОВКА:

Цетаноповышающая присадка Atren Cet поставляется в стальных бочках или автоцистернах.

Дата обновления: июль 2018