



растворитель. Тяжелый продукт ректификации 2-этилгексанола

растворитель.
Тяжелый
продукт
ректификации
2-
этилгексанола

Описание

Растворитель ТПРД - тяжелый продукт ректификации 2-этилгексанола получают при производстве 2-этилгексанола методом ректификации.

Растворитель применяется для компаундирования мазута, а также как растворитель для получения топливной композиции.

ЮСИДЖИ реализует спирты и растворители в промышленных масштабах. Сделать заказ можно на сайте или по телефону. Технический специалист поможет сориентироваться в большом ассортименте продукции, уточнит характеристики выбранной марки.

- Предоставляем лицензии и сертификаты соответствия на все позиции нашего каталога.
- Рассчитаем стоимость сырья с учетом объема партии.

Растворитель изготавливается в соответствии с требованиями ТУ по утвержденному техническому регламенту.

Плотность при 20С – 840-900 кг/м³

Температурные пределы перегонки, С

- Температура начала перегонки, не ниже 120
- Температура конца перегонки, не выше 350

Массовая доля воды, % 0.3

Массовая доля 2-этилгексанола, % - не нормируется (определение обязательно).

Упаковка

Растворитель поставляется в железнодорожных цистернах

Безопасность

Растворитель - легковоспламеняющая жидкость, представляющая собой смесь, в состав которой входит 2-этилгексанол и компоненты спиртов выше С8. По степени воздействия на организм человека растворитель относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76. Производственный персонал должен быть обеспечен специальной одеждой и индивидуальными средствами защиты.

Транспортирование и хранение

Растворитель транспортируют в специальных железнодорожных цистернах с верхним сливом или универсальным сливным устройством. Растворитель хранят в специально оборудованных металлических резервуарах.

Срок хранения

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления. По истечению гарантийного срока хранения перед применением продукт должен быть проверен на соответствие требованиям настоящих технических условий.

ТПРД с доставкой по России и в страны СНГ

Компания UCG поставляет спирты и растворители в промышленных масштабах. Остались вопросы по условиям сотрудничества? Звоните.

Технические характеристики

[ТПРД \(.pdf, 1480.58кб\)](#)

Свойства марки

Получают при производстве 2-этилгексанола методом ректификации

[ABS пластики](#) [СБС полимеры](#) [СЭБС](#) [ЭВА полимеры](#) [LG Chem](#)