



Техническая информация о продукте

Абсорбент 50/370

Абсорбент 50/370, марки А, Б, В

ТУ 20.14.11-244-05766801-2020

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ПАО «Нижнекамскнефтехим»

423574, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Соболевская, здание 23.

ОПИСАНИЕ

Абсорбент 50/370 марка А является нецелевым продуктом процесса разложения технической пирановой фракции и высококипящих побочных продуктов процесса синтеза диметилдиоксиана, марки Б и В являются нецелевыми продуктами процесса синтеза изопрена из изобутилена и формальдегида.

ПРИМЕНЕНИЕ

Абсорбент 50/370 применяется в качестве растворителя асфальто-смолистых и парафиновых отложений.

Показатель	Метод анализа	Значение показателя*		
		марка А	марка Б	марка В
Внешний вид	Визуально	жидкость темного цвета		
Содержание свободной воды	п. 4.2 ТУ	отсутствует		
Массовая доля фактических смол, мг/100см ³	ГОСТ 1567; ГОСТ 8489 с дополнением по п. 4.4 ТУ	не нормируется, определение обязательно		
Плотность при температуре 20°C, г/см ³	ГОСТ 3900, с дополнением по п. 4.5 ТУ	не менее 0,750	более 0,930	более 0,850
Температура начала кипения, °C, не ниже	ГОСТ 2177; ГОСТ Р 57036	50		
Температура конца кипения, °C, не выше		370		
Температура 90%-го отгона, °C, менее		215	-	-
Температура вспышки, °C, не ниже	ГОСТ 6356	-	45	10
Испытание на медной пластине	ГОСТ 6321	выдерживает		

* Приведенные значения являются типичными значениями, могут меняться в рамках ТУ для каждой партии.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Автомобильный и железнодорожный транспорт

БЕЗОПАСНОСТЬ

См. Паспорт безопасности

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

6 месяцев

Технический сервис

E-mail: techservice@sibur.ru

Информация, содержащаяся в настоящем документе, является точной и надежной в соответствии с нашими знаниями на дату публикации. Компания СИБУР не распространяет никаких гарантий и не делает никаких заявлений в отношении точности или полноты информации, содержащейся в настоящем документе, и не несет ответственности в связи с последствиями её использования или в случае каких-либо опечаток. Наши продукты предназначены для продажи промышленным и коммерческим клиентам. Тестирование наших продуктов с целью определения их пригодности для удовлетворения конкретной цели заказчика является обязанностью клиента. Клиент ответственен также за переработку наших продуктов, надлежащее, безопасное и юридически чистое их использование.

Декабрь 2024