

ПРОСТОЙ ПОЛИЭФИР ЛАПРОЛ 5003-2-15

Продукт алкогольной полимеризации окиси этилена и окиси пропилена с глицерином. Используется для получения пенополиуретанов.

Технические условия: ТУ 2226-006-10488057-94

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ
Гидроксильное число, мг КОН / г	32-36	п. 4.2 ТУ
Кислотное число, мг КОН / г, не более	0,1	п. 4.3 ТУ
pH	6,0 - 7,5	п. 4.4 ТУ
Массовая доля воды, %, не более	0,1	п. 4.5 ТУ
Вязкость динамическая при 25°С, мПа.с	700-950	п. 4.6 ТУ
Йодное число, г йода / 100 г, не более	2	п. 4.7 ТУ
Массовая концентрация иона калия, мг/дм ³ , не более	20	ОСТ 6-05-442

Форма выпуска: Вязкая жидкость от бесцветной до светло-желтой окраски.

Упаковка: Алюминиевые, стальные или полимерные бочки и фляги, железнодорожные цистерны.

Транспортировка: Всеми видами транспорта.

Хранение: Хранить в герметично закрытых накопительных емкостях, хранилищах под давлением азота и в крытых складских помещениях при температуре не выше 40°С. Допускается хранить продукт под навесом или на открытой площадке, обеспечив защиту продукта от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, загрязнений и механических повреждений.

Информация, указанная в технической спецификации, предоставлена согласно нашим сведениям и считается верной на дату ревизии. Данная спецификация не освобождает потребителя от ответственности за проверку продукта на предмет соответствия предполагаемой области применения. Производитель не несет ответственности за любые потери или повреждения, которые могут возникнуть вследствие использования данной информации.