

Фосполиол-ІІ предназначен для получения пенополиуретанов с пониженной горючестью.

Фосполиол-II является реакционно-способным фосфорсодержащим олигомерным полиолом. Технические характеристики

## Техническая консультация

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Вязкая жидкость от светло- до темно-
	коричневого цвета без механических примесей
Кислотное число, мг КОН на 1 г продукта, не более	1,0
Массовая доля спиртовых гидроксильных групп, %, в	10-15
пределах	
Массовая доля фосфора общего, %, не менее	10
Массовая доля хлора общего, %, не более	4
Массовая доля летучих компонентов, %, не более	2,5
Вязкость динамическая при 75°С, мПа/с, не более	900
Массовая доля воды, %, не более	0,2

Транспортирование осуществляется любым видом транспорта. Класс опасности при транспортировании 9.1.

Фосполиол-ІІ представляет собой продукт, получаемый фосфорилированием пентаэритрита с последующим его оксипропилированием.

Фосполиол-ІІ представляет собой вязкую, малотоксичную, гигроскопичную нелетучую жидкость.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Фосполиол-II хорошо растворим в воде, спиртах, трудно растворим в ацетоне.

Изготавливается по ТУ 2226-037-82006400-2010

По вопросам приобретения фосполиол-ІІ и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов