



ТУ 2225-017-75678843-2009 предназначена для использования в качестве связующего в производстве стеклотекстолита.

#### Техническая консультация

#### Качественные показатели:

№ п/п	Наименование показателя	Норма по ГОСТ
		Высший сорт
1	Внешний вид	Прозрачная жидкость слабожелтого цвета без механических примесей
2	Массовая доля нелетучих веществ в связующем, %	40±2
3	Вязкость условная при (20 ± 0,5) °С, в момент изготовления, с: по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм)	12-15
4	Время гелеобразования при 160 °С, мин.	4-5

**Меры предосторожности:** Работающие с лаком должны быть обеспечены спецодеждой и индивидуальными средствами защиты. Все операции при работе с лаком должны проводиться в помещениях оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией.

**Хранение:** Лак ЭФН хранят в плотно закрытой таре в закрытых складских помещениях при температуре не выше 25 0С.

**Упаковка:** Отгрузка лака ЭФН производится в стальных оцинкованных барабанах. Масса нетто единицы продукции 55-65 кг.

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



Лак ЭФН марок 101 и 102

**Гарантийный срок хранения:** 3 месяца со дня изготовления.

По вопросам приобретения лака ЭФН марок **101 и 102** 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