



Синонимы:

Сополимер метакриловой кислоты, триэтиленгликоля и фталевого ангидрида, полиэфир МГФ-9.

Получение:

Олигоэфиракрилат МГФ-9 представляет собой продукт который получают методом конденсационной цепной реакции полимеризации, в которой передача цепи осуществляется теломером из метакриловой кислоты триэтиленгликоля и фталиевого ангидрида периодическим способом с последующей непрерывной промывкой полученного сырца. Далее следует полунепрерывная отгонка растворителя.

[Техническая консультация](#)

Физико-химические показатели:

Наименование показателей	Норма	
	Высший сорт	1 сорт
Внешний вид	Прозрачная жидкость от желтого, зеленого до темно-коричневого цвета	
	Без химических примесей	Допускается наличия небольшого количества частиц в виде волокон и точек
Вязкость при температуре (20±1,0) °С, Па с, (спз)	0,10-0,22 (100-220)	0,10-0,25 (100-250)
Массовая доля основного вещества, % не менее	98,0	97,5

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



Массовая доля толуола, % не более	2,0	2,5
Массовая доля гидрохинона, %	0,030-0,070	0,030-0,075
Массовая доля воды, %, не более	0,1	Не норм
Кислотное число в момент изготовления, мг КОН/г, не более	1,0	3,0

Внешний вид:

МГФ-9 представляет собой прозрачную жидкость от светло-зеленого до темно-зеленого или темно-коричневого цвета без механических примесей.

Применение:

Олигоэфиракрилат МГФ-9 применяется в качестве связующего в производстве армированных пластиков, защитных покрытий, электроизоляционных компаундов, лаков, специальных клеев и других композиций.

Транспортировка и хранение:

Железнодорожным и автомобильным транспортом.

Особые свойства:

МГФ-9 горючее вещество.



Олигоэфиракрилат МГФ-9

Меры безопасности:

Малоопасное вещество по степени воздействия на организм.

Гарантийный срок хранения

— 6 месяцев со дня изготовления.

По вопросам приобретения олигоэфиракрилата МГФ-9 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