

Физические свойства:

Твердое воскообразное вещество с температурой размягчения не выше 85 °C. При нормальных температурных условиях полиэфиркарборан малотоксичен, взрывобезопасен, нелетуч, горюч. Температура разложения выше 260 °C.

Применение:

• Предназначен для применения в качестве основы при получении термостойких клеевых композиций.

Спецификация:

Техническая консультация

Внешний вид	Твердый воскообразный продукт от желтого до коричневого
	цвета.
Механические примеси	Отсутствие.
Молекулярная масса	2000-2500
Массовая доля карбоксильных групп, %, не более	2,3
Массовая доля гидроксильных групп, %	1-2
Температура размягчения, °С, не выше	85

По вопросам приобретения Полиэфиркарборан 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



