

Состав: Продукты конденсации многоатомных спиртов с эпихлоргидрином с последующим дегидрохлорированием.

Применение: Активные разбавители и пластификаторы заливочных, пропиточных, клеевых и герметизирующих составов на основе эпоксидных смол.

Физико-химические свойства:

Маслянистые низковязкие жидкости от светло-желтого до коричневого цвета.

Массовая доля, %:

- эпоксидных групп, не менее 25,0 22,0 15,0
- омыляемого хлора, не более 1,4 1,4 2,5
- ионов хлора, не более 0,05 0,05 0,05
- летучих веществ, не более 1 ,5 1,5 2,0

Динамичевкая вязкость при $(25\pm0,1)^{\circ}$ С, Па \cdot с, не более 0,07 0,09 0,175

Растворимость в воде — полная

Упаковка: Барабаны стальные тонкостенные для химических продуктов. Бочки стальные сварные.

Хранение: В крытых складских помещениях в плотно закрытой таре при температуре не выше + 30°C.

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



По вопросам приобретения эпоксидные смолы марок ДЭГ-1, ТЭГ-1, ТЭГ-17 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