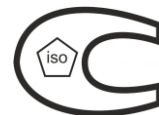




АО "НИИ полимеров"

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

"НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛИМЕРОВ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.А. КАРГИНА С ОПЫТНЫМ ЗАВОДОМ"



## "Акрилат К-5"

Раствор мет(акрилового) сополимера марки Акрилат К-5 предназначен для использования в промышленности.

Акрилат К-5 при использовании и хранении не выделяет вредных веществ в концентрациях, опасных для организма человека, при условии соблюдения требований безопасности.

### Технические характеристики

№ п/п	Наименование показателя	Норма
1	Внешний вид	Прозрачная вязкая жидкость с желтоватым оттенком
2	Массовая доля нелетучих веществ (НВ), %	25,0-30,0
3	Удельная вязкость 1%-ного раствора Акрилат К-5 в этилацетате при температуре $(22,0 \pm 0,1)^\circ\text{C}$ , не менее	0,7

Акрилат К-5 транспортируют автомобильным и железнодорожным транспортом (в крытых транспортных средствах) в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данных видах транспорта.

Акрилат К-5 должен храниться в плотно закрытой таре завода-изготовителя в сухих складских помещениях, предназначенных для хранения легковоспламеняющихся жидкостей, при температуре не выше  $30^\circ\text{C}$ , в условиях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, пыли и влаги.

Акрилат К-5 перед применением необходимо тщательно перемешать.

Гарантийный срок хранения - 3 месяца со дня изготовления.

**За дополнительной информацией обращаться по адресу:**

РОССИЯ, 606000, г.Дзержинск Нижегородской обл.

АО "НИИ полимеров"

Телефоны (8313) 24-25-00, 24-25-25

факс (8313) 24-25-26, 24-25-27

<http://www.nicp.ru>

**e-mail: niip@nicp.ru**