

Ускоритель ДУГАПОЛ ТК-6

Раствор октоата кобальта в толуоле (6%).

Область применения и использование:

Применяется для отверждения ненасыщенных полиэфирных и винилэфирных смол.
Перед использованием тщательно перемешать в течение нескольких минут до однородного состояния материала.

Сертификаты:

Информация о полученных сертификатах и паспортах безопасности на ускорители размещена в разделе «Сертификаты и безопасность продукции» на сайте компании.

Характеристики материала в жидком состоянии:

Показатель	Значение	Единицы измерения	Метод испытания
Внешний вид	Непрозрачная однородная жидкость сине-фиолетового цвета	-	Визуально
Массовая доля кобальта	5,9-6,1	%	По ГОСТ 1003

Упаковка:

Ведро, барабан, бочка.

Гарантийный срок и условия хранения:

Гарантийный срок - 3 месяца в оригинальной невскрытой упаковке при температуре не более 25 °С.

Материал должен храниться в темном и сухом месте. При повышении температуры гарантийный срок уменьшается. Гарантийный срок продуктов значительно сокращается при воздействии света. При несоблюдении условий транспортирования и хранения, свойства ускорителя могут изменяться! Хранить только в 100% светонепроницаемой таре.

Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. Беречь от статического электричества. Хранить отдельно от окисляющих веществ, пероксидов и солей металлов.