



Отвердитель-254 — продукт на основе эфиров титановой кислоты.

### Область применения

Широкое применение Отвердитель-254 нашел в ракетно-космической промышленности, судостроении, радиоэлектронике.

### Техническая консультация

### Технические характеристики

Применение	Для горячего отверждения эпоксидных смол
Цвет, вид	Прозрачная жидкость от темно-коричневого до темно-вишневого цвета
Массовая доля двуокиси титана, %	13-16
Аминное число в пересчете на азот, %, не менее	—
Условная вязкость при температуре (20±2) °С по вискозиметру ВЗ-246, мин.	3-16
Гарантийный срок хранения	24 месяца

### Условия хранения

Упакованные отвердители хранят в закрытых складских помещениях при температуре (0-20) °С, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, в

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



Отвердитель эпоксидных смол, композиций, клеев 254

местах, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей.

По вопросам приобретения отвердителя для эпоксидных смол и композиций 40 АГ-16 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