



# Катализатор №21

## спецификация

Катализатор №21 холодного отверждения, предназначен для изготовления кремнийорганических герметиков ВИКСИНТ У-4-21, УФ-7-21 и связующего на основе низкомолекулярного силоксанового каучука СКТН.

Катализатор смешивают с герметизирующей пастой или каучуком непосредственно перед употреблением.

Катализатор обладает способностью гидролизироваться при попадании в них влаги.

### Технические свойства:

Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	990±30
Жизнеспособность при смешении катализатора с герметиком У-4-21, ч, в пределах	0,5 – 6,0

### Внешний вид и цвет:

• Жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без посторонних включений\*.

### Комплект поставки и упаковка:

Катализатор №21 – стеклянная бутылка.

### Гарантийный срок хранения:

Катализатор №21 – 12 месяцев с даты изготовления.

### Транспортирование и хранение:

Необходимо осуществлять в закрытой таре при t от 0 до 30 °С.

\* Допускается помутнение катализатора и выпадение осадка.

### Фасовка:

0,5 кг.

### Требования безопасности:

Катализатор №21 токсичен, огнеопасен. Перед использованием рекомендуем ознакомиться с ТУ 38.303-04-05-90.



ООО «Химтех-Р»  
140005, Московская обл., г. Люберцы,  
ул. Комсомольская, д. 15А, эт/ком 13/20  
+7 (495) 777-41-69  
spg@sazi-group.ru

[himteh-r.ru](http://himteh-r.ru)

Разработано 02.02.2021 на основании данных ТУ 38.303-04-05-90 и актуальных знаний производителя. Информация действительна на дату разработки настоящего материала и не устанавливает никаких действующих гарантийных или договорных обязательств. Поскольку использование указанного продукта не находится под контролем компании ООО «Химтех-Р», обязанность пользователя – определить пригодность продукта для конкретных целей и принять все риски и ответственность за его безопасное использование.