



# Kestopur 200/S

## Изоцианатный отвердитель

### ПРИМЕНЕНИЕ

Отвердитель для двухкомпонентных kleев и составов марки Kestopur

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность, г/см <sup>3</sup>	ок. 1,2
Цвет	Коричневый
Динамическая вязкость, мПа·с	160 – 260
Массовая доля изоцианатных групп, %	30,5 – 31,5

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Тщательно перемешать отвердитель Kestopur 200/S с основой. Для перемешивания рекомендуется использовать низкооборотистую мешалку, или статический миксер. Придерживаться рекомендованного соотношения смеси из спецификации на основу. Несоблюдение соотношения смешивания может привести к ухудшению качества продукта.

### ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать контакта с открытыми участками кожи. Рабочее место должно быть оборудовано вентиляцией. По запросу можно получить отдельный документ по безопасности. Избегать контакта с воздухом. Хранить в плотно закрытой таре.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном, сухом помещении (+10...+25°C). Защищать от света. Максимальный срок хранения в плотно закрытой оригинальной упаковке 12 месяцев.

### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

АО "КЕСТО"

188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, ул. Сименса, дом 3, корпус 2, помещение 1.

Телефон +7(800)333-30-33

Адрес производства:

140108, Россия, Московская обл., г. Раменское, ул. Михалевича, д. 69