

SyncoPol SR610

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Полиэфирный полиол
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид прозрачная жидкость Гидроксильное число, мг КОН/г 435 – 465 Содержание воды, % (м/м) макс. 0,10 Кислотное число, мг КОН/г макс. 0,1 Вязкость при 25°C, сПз 17.000 – 19.000 Всего K ⁺ /Na ⁺ , чнм макс. 250 Цветность по шкале Гарднера макс. 6
НАЗНАЧЕНИЕ	SyncoPol SR610 это многофункциональный полиэфирный полиол на основании сахарозы. Он обеспечивает хорошую текучесть и свойства для широкого диапазона систем жёсткого пенополиуретана. Его вязкость обеспечивает разработчикам значительную универсальность при составлении рецептур. SyncoPol SR610 может использоваться для изоляции устройств, изолированных панелей, изоляции накладываемых на месте, а также в авторефрижераторах или блочной и распыляемой пене.