

SyncoPol EB2500

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	полиэфирный полиол
НОМЕР CAS	
ФУНКЦИЯ	полиэфирный полиол для применений полиуретана
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при..... прозрачная жидкость Цвет.....прозрачная жидкость Содержание воды, %.....макс. 0.05 Гидроксильное число, мг КОН/г..... 43 – 48 Кислотное число, мг КОН/г 0.01 – 0.60
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Вязкость (25 °С), сПз 850 - 960 Запах..... Нет
ПРИМЕНЕНИЕ	<ul style="list-style-type: none">• обувная промышленность — подошва изделий,• преполимеры,• адгезивы.