

SyncoPol DL400

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Полипропиленгликоль
НОМЕР CAS	02-5322-69-4
ФУНКЦИЯ	Полиэфирполиол для получения полиуретана
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при..... прозрачная жидкость Цвет..... прозрачная жидкость Содержание воды, %..... макс. 0.05 Гидроксильное число, мг КОН/г..... 265 – 295 Кислотное число, мг КОН/г макс. 0.05 Общее содержание К+/Na+, ppm макс. 5.0 Цвет, Pt-Co..... макс. 50 Ненасыщенность, мг-экв/г..... макс. 0.05
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Молекулярная масса, г/моль ~400 Вязкость (25 °С), сПз 50 – 80 Запах слабый
ПРИМЕНЕНИЕ	<ul style="list-style-type: none">• покрытия, эластомеры, клеи, герметики• в форполимерах и одностадийных процессах приготовления смеси,• в смеси с другими полиолами в жестких и эластичных пенах.