

SyncoPol DL 2001

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Полипропиленгликоль
НОМЕР CAS	025322-69-4
ФУНКЦИЯ	Полиоксипропиленовый гликоль
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при..... прозрачная вязкая жидкость</p> <p>Цвет..... Бесцветная жидкость</p> <p>Содержание воды, %.....макс. 0.05</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г..... 54 – 58</p> <p>Кислотное число, мг КОН/гмакс. 0.05</p> <p>Общее содержание К+/Na+, ppm макс. 5</p> <p>pH 6.5 – 7.5</p> <p>Ненасыщенность, мг-экв/г.....макс. 0.04</p> <p>Цвет, Pt-Co.....макс. 60</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Молекулярная масса, г/моль 2000</p> <p>Вязкость (25 °С), сПз 290 – 340</p> <p>Плотность (39 °С), г/см³..... 1.03</p> <p>Запах..... слабый</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	SyncoPol DL2001 используется для широкого спектра полиуретановых применений, начиная от эластомеров, покрытий и клеев для преполимеров и смесей для пенных систем.