

## **ROKAnol DB3**

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Спирты, С12-15, этоксилированные, 3-5 ТЕ
HA3BAHUE INCI	C12-15 Pareth-(Парет)3
HOMEP CAS	68131-39-5
ФУНКЦИЯ	Чистящие средства
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид жидкость или паста, бесцветная или соломенного цвета
	Цвет по шкале Хазена при температуре 40°Смакс. 70
	рН 1 % раствора4,6 ÷ 7,4
	Гидроксильное число, мг КОН/г164 ÷ 172
	Вода, %(m/m)макс. 0,3
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Молекулярный весоколо 330
	Растворимость в водеслабая, образует эмульсию
	Другие растворителинизшие алифатические спирты
	Плотность при температуре 20°C, г/млоколо 0,93
	Запах слабый, характерный
	Температура затвердевания, °Соколо 10
	Гидрофильно-липофильный баланс (ГЛБ)7,8
ПРИМЕНЕНИЕ	Неионное поверхностно-активное вещество, используемое в различных препаратах, предназначенных для мытья, чистки, стирки, чаще всего в качестве одного из компонентов композиций с другими неионными либо анионными или катионными поверхностно-активными веществами. Rokanol DB3 может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Он активен в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных

щелочах.