

ROKAnol GA8

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ Спирты С10, этоксилированные

HA3BAHUE INCI

HOMEP CAS 160875-66-1

ФУНКЦИЯ

Составляющее моющих, стиральных и чистящих средств, а также как

эмульгатор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ **ТРЕБОВАНИЯ**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Внешний вид при темп. (20÷25)°С.....жидкость или паста

Цвет по шкале Хазена при температуре 50°Смакс. 50 рН 1% (m/m) раствора......5,0 ÷7,0 Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C54 ÷ 57 Вода, %(m/m)макс. 0,5 Молекулярный вес, г/моль......около 510 Растворимость в воде (20°C) очень хорошая Плотность при температуре 50°C, г/млоколо 1,01

Запах.....характерный

Температура затвердевания, °Сок. 20

Вязкость при температуре 50°C, мПас.....около 25

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKAnol GA8 используется в качестве полуфабриката для получения моющих, стиральных и чистящих средств, а также в качестве эмульгатора. Может быть использован в среде окислителей, восстановителей и в жесткой воде. Активный в холодной воде, в кислотных, нейтральных ваннах и в разбавленных щелочах. ROKAnol GA8 может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами. В смеси с алкилсульфатами и алкиларилсульфонатами проявляет синергетическое моюще-

чистящее действие.