

ROKAnol T6

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Спирты С16-18, этоксилированные (6 моль ЕО среднее молярное

отношение)

HA3BAHUE INCI

Ceteareth-6

HOMEP CAS

68439-49-6

ФУНКЦИЯ

Эмульгатор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ Внешний вид при температуре (20÷25) °C воск

 Цвет по шкале Хазена при температуре 50°С
 макс. 100

 рН 1 % раствора
 6,0 ÷ 8,0

 Гидроксильное число, мг КОН/г
 105 ÷ 115

 Вода, %(m/m)
 макс. 0,5

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Молекулярный вес.....около 530

ПРИМЕНЕНИЕ

Rokanol T6 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. Активен в теплой воде, в кислотных, нейтральных растворах и в разбавленных щелочах. Rokanol T6 может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-

активными веществами.