

Tequat LC 90i

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Смесь четвертичных метилсульфатов диэфиров жирных кислот и триэтаноламина в изопропанол
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °С.....мягкая паста от белого до желтого цвета</p> <p>Активное вещество, ммоль/г..... 0,99 ÷ 1,12</p> <p>pH 5% раствора вода/изопропанол 1:1 2,0 ÷ 3,5</p> <p>Цвет по шкале Хазена при температуре 50 °Смакс. 3</p> <p>Вода, %(m/m).....макс. 0,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в водеобразует дисперсию</p> <p>Другие растворители изопропиловый спирт, хлороформ</p> <p>Плотность при температуре 50 °С, г/см³.....около 0,964</p> <p>Вязкость при температуре 50 °С</p> <p>100 об/мин, шпindelъ 34, мПа·соколо 250</p> <p>Температура воспламенения, °С выше 78 (в открытом тигле)</p> <p>Температура плавления, °С.....около 40</p> <p>Запаххарактерный для изопропанола</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	В бытовой химии в качестве смягчающего средства с антиэлектростатическим действием, будучи основным компонентом жидкостей и концентратов для промывки тканей.