

ROKAmid TW5P6

| | |
|--|--|
| ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI | Полиоксиалкилированные амиды жирных кислот - |
| НОМЕР CAS | - |
| ФУНКЦИЯ | Эмульгатор, диспергирующее средство |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | Внешний видкоричневая жидкость с характерным запахом Гидроксильное число, мг КОН/г.....80 ÷ 120 Содержание катионных соединений в пересчете на -NH ₂ , % (m/m)0,3 ÷ 0,5 Вода, %(m/m)макс. 0,5 |
| ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | Молекулярный вес главной составляющейоколо 940 Растворимость в воде очень хорошая Другие растворители..... метанол, ацетон, этанол, бензол Плотность при температуре 25°C, г/мл около 1,0 Температура кипения, °C выше 220 с разложением Температура воспламенения, °Cоколо 260 Температура затвердевания, °Cоколо -5 |
| ПРИМЕНЕНИЕ | Rokamid TW5P6 используется в качестве составляющей эмульгирующих и жировальных композиций в кожевенной промышленности. |