

Polikol 6000 хлопья

| | |
|--|--|
| ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI | Полиоксиэтиленгликоль PEG-135 |
| НОМЕР CAS | 25322-68-3 |
| ФУНКЦИЯ | Эмульгатор, смачивающее средство |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | <p>Внешний вид воскообразное твердое тело в виде хлопьев от белого до бледно-желтого цвета</p> <p>Вид 10% раствора однородная, прозрачная жидкость</p> <p>pH 10% раствора 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г 16 ÷ 23</p> <p>Вода, %(m/m) макс. 1,0</p> <p>Температура затвердевания, °C 52 ÷ 58</p> |
| ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | <p>Растворимость в воде хорошая</p> <p>Другие растворители метанол, этанол, этиленгликоль</p> <p>Плотность при температуре 70 °C, г/мл около 1,08</p> <p>Вязкость при температуре 70°C, мПас около 800</p> <p>Молекулярный вес около 6000</p> <p>Температура воспламенения, °C выше 250</p> <p>Запах слабый, характерный</p> |
| ПРИМЕНЕНИЕ | Умягчающее и антиэлектростатическое средство, используемое при производстве товаров бытовой химии, керамики, в целлюлозно-бумажной, косметической, металлообрабатывающей промышленности. |