

Polikol 4500 хлопья

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Полиоксиэтиленгликоль PEG-100
НОМЕР CAS	25322-68-3
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор, смачивающее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний видвоскообразное твердое тело в виде хлопьев от белого до бледно-желтого цвета</p> <p>pH 10% раствора4,6 ÷ 7,4</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г.....23 ÷ 28</p> <p>Вода, %(m/m)макс. 1,0</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в водехорошая</p> <p>Другие растворители..... метанол, этанол, этиленгликоль</p> <p>Плотность при температуре 70 °С, г/млоколо 1,08</p> <p>Вязкость при температуре 70 °С, мПасоколо 400</p> <p>Температура затвердевания, °Сок. 55</p> <p>Температура воспламенения, °С выше 220</p> <p>Молекулярный вес.....около 4500</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Умягчающее и антиэлектростатическое средство, используемое при производстве товаров бытовой химии, керамики, в целлюлозно-бумажной, косметической, металлообрабатывающей промышленности.