

Polikol 1500 хлопья

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Полиоксиэтиленгликоль PEG-32
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% раствора 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г 70 ÷ 80</p> <p>Вода, %(m/m) макс. 1,5</p> <p>Температура затвердевания, °C 42 ÷ 48</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в водехорошая</p> <p>Другие растворители.....метанол, этанол этиловый эфир, хлороформ</p> <p>Плотность при температуре 70 °C, г/млоколо 1,08</p> <p>Теплотворная способность, кДж/гоколо 26,6</p> <p>Температура воспламенения, °C выше 215</p> <p>Молекулярный весоколо 1500</p> <p>Запах..... слабый, характерный</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Умягчающее и антиэлектростатическое средство в текстильной, целлюлозно-бумажной и косметической промышленности.