

ROKAnol O10PF

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Моноолеиловый эфир полиоксиэтилена, Макрогол олеиловый эфир
НАЗВАНИЕ INCI	Oleth - 10
НОМЕР CAS	9004-98-2
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Идентичность..... соответствует тестам А,В,С,Д</p> <p>Внешний вид при температуре (20÷25)°С.....желтовато-белая паста с консистенцией воска</p> <p>Внешний вид раствора.....≤ окраски сравнительного раствора ВУ₅</p> <p>Гидроксильное число, мг КОН/г.....75 ÷ 95</p> <p>Кислотное число, , мг КОН/г≤ 1,0</p> <p>Основность, мл.....≤ 0,5</p> <p>Число омыления, мг КОН/г≤ 3,0</p> <p>Перекисное число, миллиэквивалент активного кислорода /1000г.....≤ 10,0</p> <p>Йодное число, gI₂/100г24 ÷ 38</p> <p>Содержание воды, % (м/м)≤ 3,0</p> <p>Общая зола, % (м/м).....≤ 0,2</p> <p>Окись этилена, ppm.....≤ 1</p> <p>Диоксан, ppm.....≤ 10</p> <p>Водорастворимость (20÷25) °Срастворимый</p> <p>Растворимость в петролейном эфире (20÷25)°С..нерастворимый</p> <p>Растворимость в этаноле 96% г-г (20÷25)°С.....растворимый</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	-
ПРИМЕНЕНИЕ	Эмульгатор активных веществ в фармацевтических препаратах. Может быть использован в эмульсиях типа масло в воде с широким диапазоном рН. Продукт соответствует требованиям качества 9.0 издания Европейской Фармакопеи