

POLIkol 6000

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Полиоксиэтиленгликоль
НАЗВАНИЕ INCI	PEG-136
НОМЕР CAS	25322-68-3
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор, смачивающее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °C воск от белого до бледно-желтого цвета</p> <p>pH 10% раствора 4,6 ÷ 7,4</p> <p>Вид 10% раствора при (20÷25) °C однородная, прозрачная жидкость</p> <p>Гидроксильное число, мг KOH/g..... 16 ÷ 23</p> <p>Вода, %(м/м)..... макс. 1,0</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>Молекулярный вес..... около 6000</p> <p>Температура воспламенения, °C..... выше 250</p> <p>Запах..... слабый</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Полиэтиленгликоль с умягчающими, смазывающими, смачивающими и антиэлектростатическими свойствами для различных применений.

Информация представлена добросовестно и основана на наших текущих знаниях и опыте.
Соответствие параметров поставляемого продукта с данной спецификацией и пригодность продукта для использования по назначению должны быть проверены перед его использованием.
Мы оставляем за собой право вносить изменения в данную техническую спецификацию в результате технического прогресса и улучшения продукта производителем.

PCC Exol SA
ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Польша