

RODYS K

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Нафталинсульфоокислота, полимер с формальдегидом, натриевая соль (водный раствор)
НОМЕР CAS	9084-06-4
ФУНКЦИЯ	Диспергатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при темп. 20-25°C коричневая жидкость; допускается небольшое количество осадка рН изделия 7.0-9.0 Активное вещество, % (м/м) мин. 25-32 Сульфаты (VI) в виде SO_4^{2-} , % (м/м) макс. 3.5 Зола, % (м/м) макс. 15 Вещества, нерастворимые в воде, % (м/м) макс. 0.05
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде хорошая Другие растворители метанол Температура застывания, °C 5 Плотность при 20 °C, г/см ³ 1.150-1.170 Запах Небольшой, Характеристика
ПРИМЕНЕНИЕ	Диспергатор общего назначения, специально предназначенный для производства синтетических каучуков.