

## EXOdis PC417

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Этоксилированный алкиларилфенолполифосфат, кислота
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	90093-37-1
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Производство красителей и пигментов.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид при температуре (20±25) °C ..... вязкая жидкость pH 5% раствора ..... 1,0 ÷ 3,0 Вода, %(м/м) ..... макс 1
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	Растворимость в воде ..... очень хороша Плотность при температуре 25°C, г/мл ..... около 1,14 Температура затвердевания, °C ..... около -1
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	EXOdis PC417 действует как смачивающий и диспергирующий агент для органических и неорганических пигментов и сажи. Продукт предназначен для производства концентратов пигментов на водной основе и составов покрытий. Благодаря отличным диспергирующим свойствам EXOdis PC417 обеспечивает очень низкую базовую вязкость, более высокую красящую способность по сравнению со стандартными продуктами и очень хорошую совместимость пигментов в готовых рецептурах покрытий.