

## ROKAdis 900A/25

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Поли(окси-1,2-этандиол), α-тридецил-ω-гидрокси-, фосфат, аммониевая соль
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	-
<b>НОМЕР CAS</b>	69029-43-2
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Эмульгатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид при температуре (20±25) °C ..... прозрачная жидкость Цвет по шкале Хазена при температуре 25°C ..... макс.250 pH 10% раствора ..... 6 ÷ 8 Сухое вещество, %(м/м) ..... 24 ÷ 26
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	Растворимость в воде ..... очень хорошо Другие растворители ..... низшие алифатические спирты Плотность при температуре 25°C, г/ мл ..... около 1.03
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	ROKAdis 900A/25 представляет собой аммониевую соль эфира фосфорной кислоты на основе этоксилированного жирного спирта. Продукт может использоваться в качестве анионного эмульгатора при эмульсионной полимеризации, особенно для полимеризации акриловых, стирол-акриловых, винилацетатных мономеров и сополимеров винилацетата.