

ROKAdis 900

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Поли (окси-1,2-этандиил), альфа-омега-изотридецил-гидрокси-фосфат
НАЗВАНИЕ INCI	-
НОМЕР CAS	9046-01-9
ФУНКЦИЯ	Смачивающее средство, диспергирующее средство
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20÷25) °С.....жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера.....макс. 4</p> <p>pH 1 % раствора.....2 ÷3</p> <p>Кислотное число, мг КОН/г.....60÷70</p> <p>Вода, %(m/m)макс. 1,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Запах.....характерный</p> <p>Растворимость в воде:растворим</p> <p>Плотность при 25°С, г/см³.....около 1,06</p> <p>Температура воспламенения, °С.....>200</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>ROKAdis 900 является эффективным смачивающим и диспергирующим средством во многих применениях. Продукт используется при производстве красок, обеспечивая диспергирование пигментов, являющихся составной частью колорантов. Продукт обладает детергирующими свойствами и может использоваться вместе с неионными и анионными сурфактантами в качестве компонента чистящих и стиральных средств. В нейтральных и щелочных композициях продукт обладает свойствами ингибитора коррозии в процессах обработки и очистки металлов. ROKAdis 900, благодаря диспергирующим и эмульгирующим свойствам, может быть также использован в процессах эмульсионной полимеризации, а также в качестве компонента средств защиты растений. Основными областями применения продукта являются: производство красок и лаков; моющие средства; эмульсионная полимеризация; обработка металлов; средства защиты растений.</p>