

## EXOfos PB-139

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	C13 спирт фосфорный эфир, этоксолированный, 9TE
<b>НОМЕР CAS</b>	9046-01-9
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Анионное поверхностно-активное вещество
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре 40°C .....жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера в 40°C ..... макс. 3</p> <p>Кислотное число (до первой точки перегиба), mg KOH/g.....в результате</p> <p>Кислотное число (до второй точки перегиба), mg KOH/g ..... 87 ÷ 117</p> <p>Фосфорная кислота, %(m/m).....в результате</p> <p>Вода, %(m/m) .....макс.1</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде ..... хорошая</p> <p>Температура затвердевания, °C..... около -2</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл ..... около 1,08</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Используется в металлообработке, в текстильной промышленности и в препаратах для очистки твердых поверхностей.