

EXOfos PB-139

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	C13 спирт фосфорный эфир, этоксолированный, 9TE
НОМЕР CAS	9046-01-9
ФУНКЦИЯ	Анионное поверхностно-активное вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре 40°Cжидкость</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>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<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>
ПРИМЕНЕНИЕ	Используется в металлообработке, в текстильной промышленности и в препаратах для очистки твердых поверхностей.