

EXOfos PB-184

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Фосфорный эфир олеинового спирта, этоксилированный, 4ТЕ
НОМЕР CAS	39464-69-2
ФУНКЦИЯ	Анионное поверхностно-активное вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °С вязкая жидкость</p> <p>Цвет по шкале Гарднера в (20±25)°С макс. 12</p> <p>Кислотное число (до первой точки перегиба), мг КОН/г 82,0 ÷ 92,0</p> <p>Кислотное число (до второй точки перегиба), мг КОН/г 135 ÷ 160</p> <p>Фосфорная кислота, %(м/м) max. 2</p> <p>Вода, %(м/м) макс. 1</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Растворимость в воде низкая</p> <p>Вязкость при температуре 20°С, сР около 2300</p> <p>Плотность при температуре 20°С, г/мл около 1,03</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	Используется в металлообработке, в текстильной промышленности и в препаратах для очистки твердых поверхностей.