

## ROFLEX T120

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Трет-бутил-фениловый фосфат (Reaction mass of p-t-butylphenyldiphenyl phosphate and bis(p-t-butylphenyl) phenyl phosphate and triphenyl phosphate)
<b>НОМЕР CAS</b>	-
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Пластификатор
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид при темп. 20-25°C ..... однородная прозрачная жидкость Гидроксильное число, мг КОН/г ..... макс. 0.1 Плотность при темп. 25°C, г/см <sup>3</sup> ..... 1.13-1.18 Вязкость при темп. 25°C, мПа·с ..... 120-160
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	Другие растворители ..... метанол, этанол, ацетон Запах ..... слабый эфирный Безгалогенный
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Используется в качестве пластификатора в производстве ПХВ, а также синтетического каучука.