

ROFLAM B7

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Трет-бутил-фениловый фосфат (Reaction mass of p-t-butylphenyldiphenyl phosphate and bis(p-tbutylphenyl) phenyl phosphate and triphenyl phosphate)
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Замедлитель горения (ретардант)
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	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 ³ 1.16-1.19 Вязкость при темп. 25 °C, мПа·с 65-90 Температура вспышки, °C мин. 230
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Другие растворители метанол, этанол, ацетон Запах слабый эфирный Молярная масса, г/моль 326-494 Безгалогенный
ПРИМЕНЕНИЕ	В производстве полиуретанов, в материалах из эпоксидных смол, а также в производстве конструкционных пластмасс.