

ROFLEX T70L

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Трет-бутилфенилфенилфосфат (Реакционная масса п-трет-бутилфенилдифенилфосфата и бис (п-трет-бутилфенил) фенилфосфата)
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Пластификатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при 20-25°C однородная, прозрачная жидкость Кислотное число, мг КОН/г макс. 0,1 Плотность при 25°C, г/мл 1,10 - 1,15 Вязкость при 25°C, мПа·с 200 - 400 Содержание фенола, % (м/м) макс. 0,05 Содержание TPP, % (м/м) макс. 2,5
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ	Молекулярная масса, г/моль 400 - 450 Другие растворители метанол, этанол, ацетон Запах слабый, эфирный Безгалогеновый
ПРИМЕНЕНИЕ	Используется в качестве пластификатора при переработке ПВХ и синтетического каучука.