

ROKOLUB FR T-46

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Трет-бутил-фениловый фосфат (Reaction mass of p-t-butylphenyldiphenyl phosphate and bis(p-t-butylphenyl) phenyl phosphate and triphenyl phosphate)
НОМЕР CAS	-
ФУНКЦИЯ	Огнестойкие гидравлические жидкости типа HFDR
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при темп. 20-25°C прозрачная жидкость Кислотное число, мгКОН/г <0.1 Плотность при 25°C, г/см ³ 1.14-1.19 ISO VG..... 46 Содержание воды, % (м/м) <0.1
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Температура вспышки, °C..... >230 Температура самовоспламенения, °C >500
ПРИМЕНЕНИЕ	Rokolub FR T-46 предназначен для использования в местах, в которых высокая вероятность возникновения пожара, например, электростанции, буровые платформы, добыча нефти и газа.