

Rozin MC

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Смесь
	Внешний вид жидкость коричневого цвета
	Коэффициент преломления света n_{D20} 1,433 ÷ 1,443
	Щелочность в пересчете на NaHCO_3 на 1 г конечного продукта, г макс. 0,04
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	pH 20% раствора 5,5 ÷ 9,4
	Плотность при температуре 20°C, г/см ³ около 1,140
ПРИМЕНЕНИЕ	Температура затвердевания, °C около -27
	В кожевенной промышленности в процессах наполнения мягких кож хромового дубления.