

Superplastyfikator CA40FF

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Нафталинсульфоокислота, полимер с формальдегидом, кальций соль (водный раствор)
НОМЕР CAS	37293-74-6
ФУНКЦИЯ	Суперпластификатор, Пластификатор, придающий подвижность
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при темп. 20-25°C жидкость от коричневого до темно-коричневого цвета pH 5 % раствора 6.5-8.5 Плотность при 20°C, г/см ³ 1.190 -1.205 Сухое вещество, % (м/м)..... 39-41 Хлориды, % (м/м)..... макс. 0.05
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Свободный формальдегид, млн ⁻¹ макс. 10 Растворимость в воде хорошая Запах слабый, характерный
ПРИМЕНЕНИЕ	В строительстве в качестве добавки, придающей пластичность и подвижность бетону и цементным растворам, а также в производстве изделий из гипса, например, гипсокартонных плит.