

MCAA 75 % Раствор UP

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Монохлоруксусная кислота, 75% водный раствор
НОМЕР CAS	79-11-8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Форма в 20-25°C прозрачная, бесцветная жидкость MCAA [% (в/в)] 75,0-76,0 DCAA [% (в/в)] < 0,009 Уксусная кислота [% (в/в)] макс. 0,2 Железо [мг/кг] макс. 5 Свинец [мг/кг] макс. 1
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ*	Формула $\text{H}_3\text{C}_2\text{O}_2\text{Cl}$, $\text{CH}_2\text{ClCO}_2\text{H}$ Молярная масса 94,5 Плотность при 20°C [г/мл] 1,31 Давление пара при 20°C [кПа] 1,6 Температура застывания [°C] 8 Температура вспышки (в закрытом тигле) [°C] >118 температура кипения [°C] 112 Биоразлагаемость легко биоразлагаемый продукт

* Настоящие общие сведения не являются техническими требованиями и не могут считаться основанием для направления претензии.

ПРИМЕНЕНИЕ Агрохимикаты, средства защиты растений и удобрения, детергенты, краски и лаки, Косметика и средства личной гигиены, целлюлозно-бумажная промышленность, фармацевтическая промышленность, пищевая промышленность, горнодобывающая промышленность, добыча нефти и газа, химическое сырье и промежуточные продукты, пластмассы, добавки для пластмасс.