

## МСАА хлопья UP

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Монохлоруксусная кислота, 100%
<b>НОМЕР CAS</b>	79-11-8
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Форма в 20-25°C ..... твердое тело МСАА [% (в/в)] ..... $\geq 99,0$ ДСАА [% (в/в)] ..... $< 0,009$ Уксусная кислота [% (в/в)] ..... макс. 0,2 Вода [% (в/в)] ..... макс. 0,2 Железо [мг/кг] ..... макс. 5 Свинец [мг/кг] ..... макс. 1
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ*</b>	Формула ..... $\text{H}_3\text{C}_2\text{O}_2\text{Cl}$ , $\text{CH}_2\text{ClCO}_2\text{H}$ Молярная масса ..... 94,5 Температура застывания [°C] ..... 62 температура кипения [°C] ..... 189 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.