

Техническая спецификация

Наименование продукции	BAST Zn (БАСТ Цинк)
Описание	Жидкое концентрированное цинковое удобрение. Применяется для листовой подкормки сельскохозяйственных культур.
Внешний вид	белая жидкость (суспензия)
Растворимость в воде	хорошо смешивается с водой, содержит нерастворимые компоненты (оксид цинка)
рН	8,0-9,0
Плотность	1,90 ±0.05 г/см ³
Состав	750 г/л - цинк (Zn) 20 г/л - азот (N)
Фасовка	1 л, 5 л, 10 л

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КУЛЬТУРА	BAST Zn (БАСТ Цинк) Листовая подкормка
ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ	0,5-1 л/га от появления 2 листа до образования 2 узла. При необходимости повторить через 10-14 дней. Расход воды: 200-300 л/га.
ТОМАТЫ, ПЕРЕЦ	0,3 – 1,0 л/га в фазу 4-6 листьев. При необходимости повторить с интервалом 10-14 дней. Расход воды: 300-500 л/га
КУКУРУЗА	0,4-1 л/га в фазе от 3 до 8 листьев. Расход воды: 200-300 л/га.
ПОДСОЛНЕЧНИК	0,2-1 л/га в фазе 2 пары листьев. При необходимости повторить через 10-14 дней. Расход воды: 200-300 л/га.
БОБОВЫЕ КУЛЬТУРЫ	0,5-1 л/га. в фазе 5-7 листьев. При необходимости повторить через 10-14 дней. Расход воды: 200-300 л/га.
РАПС	0,5-1 л/га в фазу бутонизации. При необходимости повторить через 10-14 дней. Расход воды: 200-300 л/га
КАРТОПЛЯ	0,5-1 л/га в фазу 4-6 листьев. При необходимости повторить с интервалом 10-14 дней. Расход воды: 300-400 л/га
КАПУСТА	0,5-1 л/га в фазу 4-9 листьев. Расход воды: 300 л/га
САХАРНАЯ СВЕКЛА	0,3-1,0 л/га в фазу 4-6 листьев, при необходимости повторить через 10-14 дней. Расход воды: 200-300 л/га.
ПЛОДОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ СЕМЕЧКОВЫЕ	0,5-1 л/га весной в фазу зеленой почки и в конце цветения. Вторая подкормка после сбора урожая – 0,3-0,5 л/га. Расход воды: 500-1000 л/га
МАЛИНА	0,2-0,5 л/га в фазу зеленой почки. Расход воды: 300-500 л/га
ЗЕМЛЯНИКА, КЛУБНИКА	0,3-0,5 л/га в фазу зеленой почки, повторная обработка в фазу белой почки и после сбора урожая. Расход воды: 300-500 л/га.