



MADE IN GERMANY

Лебозол® - Бор

раствор

В, борэтаноламин (150 г/л) – 11%

Плотность: 1,36 кг/л
Показатель pH: 7,9–8,1

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Обеспечение бором	0,5-2 л/га	При необходимости. Расход рабочей жидкости не менее 200 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 0,1%.
Зерновые	Урожайность, обеспечение бором, качество пыльцы	0,5-1 л/га	с фазы кущения до начала цветения
Рапс	Урожайность, обеспечение бором, зимостойкость	1-2 л/га	осенью: с фазы 4-6-го листа
	Урожайность, цветение	1-2 л/га	весной: с начала вегетации до начала цветения
Картофель	Внутреннее качество, обеспечение бором	1-2 л/га	с начала смыкания рядков
		1-2 раза 1-2 л/га	с начала формирования клубней
Подсолнечник	Урожайность, качество цветения, равномерное созревание	1-2 раза 0,5-2 л/га	с фазы 2-3 пар листьев
Плодовые	Качество цветения, транспорт кальция, завязь плодов, развитие пыльцевой трубки, качество ростовых процессов	1 л/га	с фазы розового бутона и до начала цветения
		1-2 раза 1 л/га	после сбора урожая
Столовый, технический виноград	Качество цветения, оплодотворение, равномерное созревание	1-2 раза 1 л/га	перед цветением
Овощные	Профилактика некроза сердцевины у капусты и корнеплодов	1-2 раза 0,5-2 л/га	до цветения, при формировании достаточной площади листьев
	Качество (отсутствие растрескивания, полых стеблей)	1-2 раза 1-2 л/га	до цветения, при формировании достаточной площади листьев

