



Лебозол[®]-Кальций-Форте СП

суспензия

Жидкий формиат кальция с марганцем (Mn) и цинком (Zn)

CaO, формиата кальция (260 г/л) – 19 %

Mn, карбоната марганца (21 г/л) – 1,5 %

Zn, оксида цинка (10 г/л) – 0,7 %

Плотность: 1,37 кг/л

Показатель pH: 7,0–8,0

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Обеспечение кальцием	1-5 л/га	При необходимости. Расход рабочей жидкости не менее 500 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 1 %.
Семечковые плодовые	Крепость плодов, стабильность хранения, устойчивость к внешнему воздействию	4-6 раз 2-5 л/га	с интервалом 10-14 дней между периодом окончания цветения и за 15 дней до начала сбора урожая
Косточковые плодовые	Твердость плодов, стабильность хранения	2-5 раз 2-5 л/га	между периодом завязи плодов и за 10-14 дней до начала сбора урожая
Ягодные	Крепость ягод, стабильность хранения	3-4 раза 2-5 л/га	между периодом завязи ягод и за 10-14 дней до начала сбора урожая
Столовый, технический виноград	Крепость ягод, стабильность хранения, устойчивость к внешнему воздействию	3 раза 3-5 л/га	при достижении размера ягод с горошину и до начала сбора урожая
Овощные	Предотвращение гниения плодов, стабильность хранения	3-4 раза 1-3 л/га	с момента окончания цветения и начала процесса плодообразования
Овощные корнеплоды	Твердость корнеплодов, стабильность хранения	3-4 раза 2-5 л/га	при формировании достаточной площади листьев
Картофель	Качество клубня и кожуры, улучшение лежкости	2-3 раза 1-3 л/га	с начала смыкания рядков