



## Л-экспресс®-Магний 400

### суспензия

Органическое вещество (18 г/л) – 1,1%  
 MgO, оксид магния (400 г/л) – 25 %  
 CaO, оксид кальция (25 г/л) – 1,4 %

Плотность: 1,61 кг/л  
 Показатель pH: 8,0–10,0

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Обеспечение магнием	1-3 л/га	При необходимости. Расход рабочей жидкости не менее 200 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 1 %.
Рапс	Урожайность, качество листьев, фотосинтез, жизнестойкость	1-2 раза 1-3 л/га	весной с начала возобновления вегетации (озимый рапс) и с момента образования 4 листьев (яровой рапс) до начала цветения
Картофель	Урожайность, качество листьев, фотосинтез, жизнестойкость	1-2 раза 1-3 л/га	с начала смыкания рядков
Зерновые	Урожайность, качество листьев, фотосинтез, жизнестойкость	1-3 л/га	с фазы 3-го листа
Плодовые	Для предотвращения преждевременного опадения листьев, качество листьев, фотосинтез	2-4 раза 2-3 л/га	с конца цветения (для сортов, подверженных ржавчине, только с момента достижения плодов размера «лесной орех»)
Столовый, технический виноград	Качество листьев, фотосинтез, предотвращение высыхания ягод	2-5 раз 1-3 л/га	после цветения до смыкания ягод в грозди
Овощные	Урожайность, качество листьев, фотосинтез	2-4 раза 1-3 л/га	при формировании достаточной площади листьев