



MADE IN
GERMANY

32

продукты

Лебозол® -Нитромикс раствор

N, общий азот (115 г/л) – 7,7 %
аминокислоты (15 г/л) – 1 %
нитратный азот (100 г/л) – 6,7 %
Органическое вещество – (105 г/л) - 6,9%
Cu, нитрат меди (30 г/л) – 2 %
Mn, нитрата марганца (100 г/л) – 6,7 %
Zn, нитрата цинка (80 г/л) – 5,7 %

Плотность: 1,50 кг/л
Показатель pH: 0,0–2,0

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Для всех культур	Урожайность, обеспечение марганцем, медью и цинком, качество листьев, водный баланс, фотосинтез, снижение радиационного стресса	1-3 л/га	При необходимости. Расход рабочей жидкости не менее 200 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 0,25%.
Зерновые, масличные, кукуруза,	Усвоение азота, фотосинтез, жизнеспособность, масличность, прочность стебля	1,5-3 л/га	с фазы 4-го листа зерновые: с фазы 3 листа
Бобовые (в.т.ч. соя)	Урожайность, усвоение азота, содержание белка, фотосинтез	1,5-3 л/га	с фазы 6-го листа
Картофель	Урожайность, усвоение азота, жизнеспособность, фотосинтез, качество кожицы клубня	2-3 раза 1-3 л/га	с фазы 4-го листа
Ягодные	Качество листьев, усвоение азота, фотосинтез	2-3 раза 2 л/га	с начала роста побегов
Овощные	Урожайность, качество листьев, усвоение азота, фотосинтез	1,5-3 л/га	при формировании достаточной площади листьев

