



MADE IN
GERMANY

10

продукты

Лебозол[®] - Аммонийум ТС 200 раствор

N, общий азот (200 г/л) – 15 %
аммонийный азот (125 г/л) – 9,3 %
амидный азот (75 г/л) – 5,7 %
S, сера (280 г/л) – 21,3 %

Плотность: 1,32 кг/л
Показатель pH: 8,0-9,0

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Урожайность, обеспечение азотом и серой, сила роста, качество листьев, масличность, содержания белка	1-3 л/га	При необходимости. Расход рабочей жидкости не менее 200 л/га. При использовании ранцевого опрыскивателя концентрация рабочего раствора 0,5-1,0 %
Зерновые	Урожайность, поглощение азота, содержание белка, качество зерна	1-3л/га	с фазы 3-го листа
Бобовые (в т.ч. соя), рапс	Урожайность, поглощение азота, содержание белка, масличность	1-3 л/га	с фазы 6-го листа
Кукуруза, подсолнечник	Урожайность, поглощение азота, жизнеспособность, масличность	1-3 л/га	с фазы 4-го листа
Сахарная свекла	Урожайность, поглощение азота, жизнеспособность, повышение содержания сахара	1-3 л/га	с фазы 6-го листа
Овощные	Поглощение азота, жизнеспособность, внутреннее качество	1-3 л/га	при формировании достаточной площади листьев