



**BIO**

**Lebosol** 

Информация о продукте

MADE IN  
GERMANY

## Лебозол<sup>®</sup>-Мангамино раствор

Mn, сульфат марганца, водорастворимый (160 г/л) – 11,4 %  
S, сера (95 г/л) – 6,7 %

Плотность: 1,40 кг/л  
Показатель pH: 5,0

23

продукты

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Все культуры	Обеспечение марганцем и серой	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, полевая всхожесть, фотосинтез, зимостойкость	1-3 л/га	яровые: с фазы 3-го листа
			озимые: с фазы 3-го листа (осенью), с начала возобновления вегетации (весной)
Бобовые (в т.ч. соя)	Урожайность, фотосинтез, иммунитет, холодостойкость	1-2 л/га	с фазы 6-го листа
Масличные	Урожайность, фотосинтез, иммунитет, для озимых - зимостойкость	1-2 л/га	с фазы 4-го листа до цветения
Сахарная свекла	Урожайность, фотосинтез, иммунитет	1-2 раза 1-2 л/га	с фазы 6-го листа
Земляника садовая	Качество листьев, эффективность азота, фотосинтез	1-2 л/га	весной: с начала вегетации (но не в период цветения)
Овощные	Качество листьев, эффективность азота, фотосинтез	2-3 раза 1 л/га	при формировании достаточной площади листьев

