

**VIO****MADE IN GERMANY**

# Л-экспресс<sup>®</sup>-Квадро Макс С

**19**

## суспензия

S, сера (305 г/л) – 19,4 %

Cu, оксихлорид меди (80 г/л) – 5,1 %

Mn, карбонат марганца (125 г/л) – 8,0%

Zn, оксид цинка (100 г/л) – 6,4 %

Плотность: 1,57 кг/л

Показатель pH: 7,0–8,0

**продукты**

Культура	Цель	Рекомендации	Сроки
Для всех культур	Обеспечение марганцем, медью, цинком и серой, 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 0,2 %
Зерновые	Урожайность, кущение, эффективность азота, стабильность	2 раза 1-1,5 л/га	с фазы 3-го листа
	Урожайность, содержание белка, качество зерна, эффективность азота	1-2 л/га	с начала колошения до цветения
Картофель	Качество кожуры, формоустойчивость	1-2 раза 1,5-3 л/га	с начала смыкания рядков
Бобовые (в т. ч. соя)	Урожайность, фотосинтез, формоустойчивость, содержание белка	1-2 раза 1-2 л/га	с фазы 6-го листа
Плодовые	Урожайность, фотосинтез, окраска плодов	1-2 раза 2 л/га	с фазы розового бутона до сбора урожая
Овощные	Урожайность, фотосинтез, внутреннее качество	1-2 раза 1-3 л/га	при формировании достаточной площади листьев



sustainable plant nutrition