

МОЛИБДЕН+МЕДЬ

Продукт для профилактического и лечебного контроля дефицита молибдена и меди.

Инновационное удобрение в жидкой форме с высоким содержанием **молибдена в органической** и **меди в хелатной** формах в комплексе с гуминовыми и фульвовыми кислотами, а также аминокислотами.

ПРОДУКТ ПРОИЗВОДИТСЯ ПОД ЗАКАЗ ОТ 10 ТОНН

Mo МОЛИБДЕН	23,7 г/л 2,1%	Cu МЕДЬ	28,6 г/л 2,5%
K КАЛИЙ	7,9 г/л 0,7%	N АЗОТ	28,9 г/л 2,5%
Гуминовые и фульвовые кислоты	65,5 г/л 5,8%	плотность продукта	1,1 г/см ³ 20°C
		pH	10,3

* СОСТАВ МОЖЕТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ЗАЯВЛЕННЫХ ЗНАЧЕНИЙ, ЧТО СВОЙСТВЕННО ПРОДУКТАМ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (НЕ БОЛЕЕ ±5%).

- Повышает устойчивость растений к неблагоприятным факторам внешней среды
- Повышает устойчивость растений против заболеваний
- Участвует в углеводном и белковом обменах растений
- Участвует в процессе метаболизма азота
- Влияет на образование хлорофилла и препятствует его разрушению
- Повышает интенсивность дыхания

НОРМЫ ВНЕСЕНИЯ:

Культура	Норма расхода (л/га)	Кратность обработок	Фазы применения	Действие
Зерновые	1	1-2	от фазы кущения до начала колошения	повышает устойчивость к полеганию
Овощные	1	1-2	до и после цветения	компенсирует недостаток молибдена и меди
Плодовые деревья и кустарники	1	1-4		
Другие культуры	1,5	1-4		

Примечание: норма расхода может быть увеличена до 1,5 л/га при низком содержании молибдена и меди в почве и планировании высокой урожайности.



КАНИСТРА - 1, 10 Л

ZOLOTO-POLEY.RU

ПИТАНИЕ И ЗДОРОВЬЕ РАСТЕНИЙ

