



МИКРОВИТ-4 ХЕЛАТ МЕДИ

**ЖИДКОЕ УДОБРЕНИЕ
С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ
ЛЕГКОУСВАИВАЕМОЙ МЕДИ**

Действие препарата:

- 1 корректирует дефицит меди;
- 2 входит в состав ферментов, участвующих в процессах фотосинтеза;
- 3 усиливает засухо- и морозостойкость;
- 4 повышает устойчивость растений к грибным и бактериальным заболеваниям;
- 5 увеличивает содержание белка в зерне, сахара в корнеплодах, жира в зерне масличных культур, крахмала в клубнях картофеля, сахара и аскорбиновой кислоты в плодах и ягодах;
- 6 улучшает интенсивность фотосинтеза, способствует образованию хлорофилла, положительно влияет на углеводный и азотный обмен.

Чувствительные к дефициту элемента культуры:
зерновые колосовые, подсолнечник, рапс, овощные культуры, свекла, картофель, плодовые, виноград.



*Полный перечень культур и регламенты применения см. на microvit.ru

Состав, г/л:

**органические
энергетические
кислоты**

Cu

медь – 70

N

общий азот – 6

P

фосфор – 1

SO₃

сера – 75

Кислотность

(1% раствор): 5,6–6,5

Плотность:

1,1–1,2 г/см³ при +18°C

Средние дозировки*:

Зерновые культуры	0,3-0,8 л/га
Зернобобовые культуры	0,3-0,6 л/га
Рапс, горчица, редька	0,5-1,5 л/га
Кукуруза, сорго, просо	0,4-1,0 л/га
Овощные культуры	0,3-1,0 л/га
Картофель	0,5-1,0 л/га
Плодовые культуры, виноград	0,5-3,0 л/га

