



# МИКРОВИТ-6 КРЕМНИЙ

## ЖИДКОЕ УДОБРЕНИЕ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ КРЕМНИЯ

### Действие препарата:

- 1 улучшает фосфорное питание растений;
- 2 способствует активному развитию листового аппарата, интенсивности фотосинтеза;
- 3 активизирует систему самозащиты растений, усиливает сопротивляемость болезням и вредителям;
- 4 повышает прочность клеточных стенок, снижает риск полегания растений;
- 5 защищает растения при различных видах стресса;
- 6 улучшает вызревание побегов и соответственно перезимовку.
- 7 высокое содержание калия в составе обеспечивает устойчивость растений к климатическим факторам, повышает иммунитет, способствует лучшему усваиванию кремния.

Чувствительные к дефициту элемента культуры:  
зерновые колосовые, рис, кукуруза, подсолнечник,  
соя, овощные, бахчевые, виноград.



\*Полный перечень культур и регламенты применения см. на [microvit.ru](http://microvit.ru)

### Состав, г/л:

Si<sub>3</sub>O

кремний – 150

N

азот – 35

K<sub>3</sub>O

калий – 200

### Кислотность

(1% раствор): 10,2–11,2

### Плотность:

1,2–1,3 г/см<sup>3</sup> при +18°C

### Средние дозировки\*:

Зерновые культуры	0,1-1,0 л/га
Зернобобовые культуры	0,2-1,0 л/га
Кукуруза, сорго, просо	0,1-1,0 л/га
Свекла, морковь, турнепс	0,15-1,0 л/га
Подсолнечник	0,1-0,8 л/га
Овощные культуры	0,05-1,0 л/га
Бахчевые культуры	0,2-0,8 л/га
Плодовые культуры, виноград	0,5-1,0 л/га