

МЕГАВИТ БОР - В



Состав г/л: Бор - 137±3, Азот - 45±2.

Массовых %: Бор - 10±0,5, Азот - 2,2±0,2

Норма расхода: 0,5-1,0 л/га

Культуры: зерновые, зернобобовые, технические, кормовые культуры, овощные, плодово-ягодные, цветочно-декоративные

Бор усиливает рост пыльцевых трубок, прорастание пыльцы, увеличивает количество цветков и плодов. Без бора нарушается процесс созревания семян. Он снижает активность окислительных ферментов, оказывает влияние на синтез и передвижение стимуляторов роста. При его недостатке нарушается синтез, превращение и передвижение углеводов, формирование репродуктивных органов, оплодотворение и плодоношение. Основная физиологическая роль бора – непосредственное участие в обмене ауксинов и фенольных соединений. Является активатором ферментов ауксиноксидазы и бета-глюкозидазы.