



БАЙСАЙД®

Непробиваемая защита семян и проростков

ПРОТРАВИТЕЛЬ

протиоконазол, 40 г/л +
флудиоксонил, 30 г/л +
азоксистробин, 15 г/л

- Надежная защита от семенной, почвенной и аэрогенной инфекции
 - Эффективная борьба со снежной плесенью, плесневыми грибами, корневыми и прикорневыми гнилями
 - Стимуляция роста корневой системы, улучшение перезимовки растений
-

Байсайд® – трехкомпонентный фунгицидный протравнитель семян для защиты зерновых с высоким потенциалом урожайности

Препарат выпускается в форме водно-суспензионного концентрата.

Протиоконазол в составе препарата – системное д. в. из класса триазолов защитного, лечащего и искореняющего действия. Высокоэффективен против внутрисеменной инфекции. Обеспечивает защиту проростков и всходов от ранней аэрогенной инфекции.

Флудиоксонил – фунгицид из класса фенилпирролов с длительным действием, проявляет контактную и трансламинарную активность. Надежно защищает семена и проростки от наружной инфекции, превосходит эффективность многих д. в. против грибов рода *Fusarium*.

Азоксистробин – д. в. системного действия из класса стробилуринов. Обладает преимущественно защитным и частично лечащим действием. Обеспечивает защиту проростков и всходов от ранней аэрогенной инфекции, стимулирует развитие корневой системы.

На поверхностную семенную инфекцию препарат начинает действовать через 2 – 4 часа после обработки семян, на внутреннюю семенную инфекцию – сразу после набухания зерновки, на аэрогенную инфекцию – после прорастания. Флудиоксонил очищает семенное ложе от почвенных патогенов.

Эффективность Байсайда® против корневых (прикорневых) гнилей и листостебельной инфекции сохраняется с момента прорастания семян до фазы начала выхода в трубку культуры. Болезни колоса, развивающиеся на более поздних этапах роста растений (головневые), подавляются при обработке семян.

Протравливание семян можно проводить заблаговременно или непосредственно перед посевом. Заблаговременно следует обрабатывать только кондиционные семена при надлежащих условиях дальнейшего хранения. Рекомендуется приготовление **маточного раствора** препарата (требуемое его количество смешать с водой в отдельной емкости, добавляя препарат в воду в соотношении 1:1). Для приготовления рабочего раствора препарата рекомендуется использовать воду температурой не ниже 10 °С.

Байсайд® можно использовать в комбинации с инсектицидными протравителями Табу®, Табу® Нео и Табу® Супер.



Расход рабочей жидкости, л/га

10

Упаковка

Канистры по 10 л

Культура	Заболевание	Норма расхода препарата, л/т
Пшеница яровая и озимая	Твердая головня, фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян, альтернариозная семенная инфекция, септориоз	1 – 1,5
Пшеница озимая	Снежная плесень, церкоспореллезная гниль корневой шейки	
Ячмень яровой и озимый	Твердая (каменная), фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили, плесневение семян, альтернариозная семенная инфекция, сетчатая пятнистость	

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

С нами расти легче

avgust crop protection