



# КАМЗОЛ



## Системний фунгіцид захисної і лікувальної дії

### Переваги

- Висока ефективність контролю фузаріозу колосу.
- Має ріст-регулюючу дію на ріпак.
- Не втрачає свої захисні властивості незалежно від погодних умов.

### Характеристики

Вміст діючої речовини	метконазол, 60 г/л
Хімічна група	триазоли
Препаративна форма	розчинний концентрат
Класифікація ВООЗ	III клас (помірно небезпечний)

### Рекомендації щодо застосування

#### Особливості застосування

Обприскування слід проводити при температурі повітря в межах від +10°C до +25°C, за швидкості вітру не вище 3 м/сек при дрібнокрапельному і 4 м/сек при крупнокрапельному обприскуванні.

#### Сумісність

Препарат можна використовувати в бакових сумішах з більшістю пестицидів. Однак перед цим необхідно провести пробне змішування.

#### Вимоги до рН робочого розчину

від 4 до 9

#### Застереження у застосуванні

У разі порушення регламенту застосування можливе зниження ефективності продукту.

#### Норма витрати робочого розчину

200-300 л/га.



## Механізм дії

Механізм дії метконазолу заснований на інгібуванні біосинтезу ергостерину, порушенні біосинтезу клітинних мембран гриба. Метконазол швидко проникає в рослину і розподіляється в ній акропетально.

## Норми витрат та строки застосування

Культура, об'єкт, що обробляється	Спектр дії	Фаза внесення	Норми витрати, л / га	Максимальна кількість обробок
Пшениця	Фузаріоз, септоріоз, іржа	Обприскування в період вегетації	1,0-1,5	2
Ріпак	Фомоз, альтернаріоз, склеротініоз		0,75-1,25	2

Для досягнення найвищої ефективності у контролі фузаріозу колоса рекомендується використання Камзолу у баковій суміші з Талером у першій половині цвітіння ВВСН 61-65.



Замовити

0-800-300-044  
+38(044)364-88-41

Повернутись до  
ГОЛОВНОГО ЗМІСТУ

