

Вербен[®]

НОВ!

ФУНГИЦИД

Внимание!
Внимание!



**НОВ ШИРОКОСПЕКТЪРЕН ФУНГИЦИД
ЗА ОТЛИЧЕН КОНТРОЛ НА БОЛЕСТИТЕ**

Вербен®

Фунгицидът Вербен® съдържа две високоефективни активни вещества за контрол на икономически важните болести по житни култури, като:

- БРАШНЕСТА МАНА
- СЕПТОРИЯ ПО ЛИСТАТА И КЛАСА
- КАФЯВА РЪЖДА
- ЖЪЛТА РЪЖДА
- ХЕЛМИНТОСПОРИОЗА
- МРЕЖОВИДНИ ПЕТНА
- ФУЗАРИУМ ПО КЛАСА
- ГНИЕНЕ НА ОСНОВИТЕ
- ЛИСТНИ ПЕТНА
- РАМУЛАРИЯ

Отличният синергизъм на двете активни вещества осигурява превъзходящ контрол на болестите и спомага за достигане на максималния потенциал за добив.

Активните вещества във Вербен®:

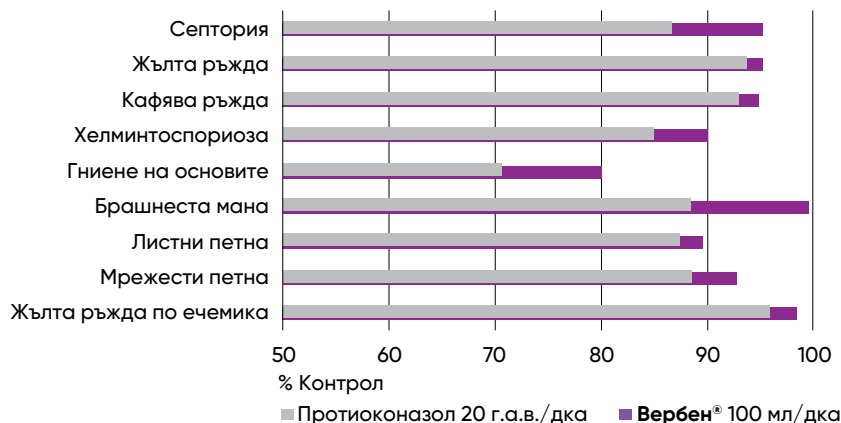
- Прокиназид с контактно и локално системно действие осигурява перфектна, дълготрайна защита срещу БРАШНЕСТА МАНА, засилва контрола срещу други болести, подсилва имунната защита на културата.
- Протиоконазол осигурява мощна защита чрез пълното системно действие, като предотвратява инфекции, стопира наличието на такива.

АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА	Прокиназид 50 г/л Протиоконазол 200 г/л
ФОРМУЛАЦИЯ	Емулсионен концентрат (ЕК)
КУЛТУРИ	Пшеница, Ечемик, Ръж, Тритикале и Овес

Как работи Вербен?



Допълващ ефект на прокиназид във Вербен®

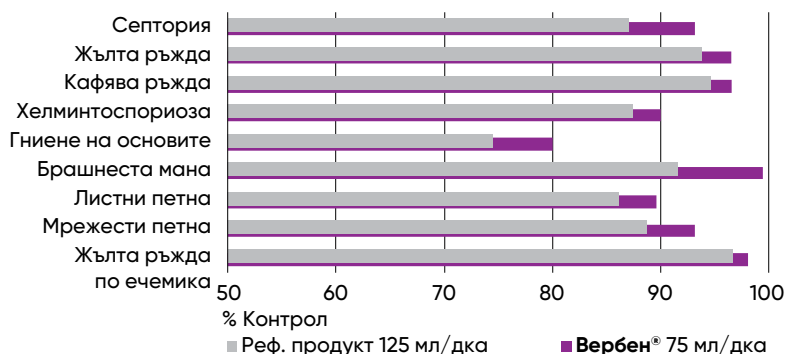


Активното вещество засилва имунната защита на културата и притежава газова фаза за по-добро и равномерно разпределение на продукта в растителните части на културата.

Източник:

Опити на Corteva Agriscience™ за ефикасност при пшеница и ечемик през 2017 и 2018 (9-37 опита за всяка болест)

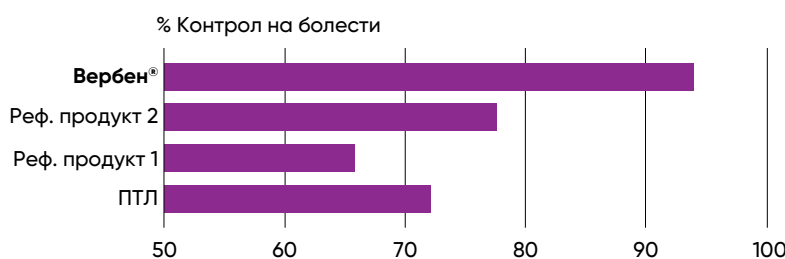
Вербен® силно представяне срещу референтни продукти



Взаимогопълващото се действие на прокиназид и протиоконазол, както и подобрената формулация на **Вербен®** осигуряват превъзхождаща защита на житните култури сравнено с референтни продукти.

Източник: Опити за ефикасност при пшеница и ечемик, 2017 и 2018 (9-35 опита на болест), Референтен продукт - Протиоконазол + Спироксамин

Сигурно представяне при различни условия на приложение



Реф. продукт 1 = Протиоконазол + Фолпет
 Реф. продукт 2 = Протиоконазол + Спироксамин
 ПТЛ = Протиоконазол

Източник: Лабораторни тестове на Corteva Agriscience™ (2 опита при поддържана температура от 10°C)

През пролетта температурите могат да бъдат ниски за T1. Експерименти в лаборатория показват, че когато температурите са около 10°C по време на приложението, **Вербен®** поддържа превъзходна ефикасност спрямо само протиоконазол, комбинация от протиоконазол + фолпет и други мествани фунгициди.

Това прави **Вербен®** предпочитан избор за ранните приложения, които са от решаващо значение за ефективния контрол на болестите и следователно за защита на потенциала за добив.

Препоръки за употреба

	T1 - 60 мл/дка	T2 - 75 мл/дка	T3 - 90 мл/дка
	21-28	29	30
	32	37	39
	49	51	59
ДОЗА НА ПРИЛОЖЕНИЕ	T1 - 60 мл/дка; T2 - 75 мл/дка; T3 - 90 мл/дка		
МОМЕНТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ	Пшеница и тритикале: от BBCH 21- братене до BBCH 65 - начало на цъфтеж Ечемик, ръж и овес: от BBCH 21- братене до BBCH 49 - до начало на цъфтеж		
КОНТРОЛИРАНИ БОЛЕСТИ	Брашнеста мана, септория, листни петна, жълта ръжда, кафява ръжда, хелминтоспориоза, фузариум по класа, гниене по основите, листни петна, мрежести петна, рамулария		
ОБЕМ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР	15-40 л/дка		

Вербен®

ФУНГИЦИД

Практически предимства:

- Подходящ за контрол на болестите в T1, T2 и T3 третираня, водещо до гъвкавост на приложение
- Подобрена формулация за бързо абсорбиране и транслоциране до всички части на третираните растения
- Отлична устойчивост на отмиване след приложение
- Смесим с други продукти за растителна защита (хербициди, инсектициди и др.)
- Притежава газова фаза, която предпазва и нетретираните части на културата
- Отлична цена съчетана с високо ниво на защита

Информацията в тази брошура е само за справка.
Преди употреба прочетете внимателно етикета на продукта и спазвайте указанията, посочени в него.
Използвайте безопасно продуктите за растителна защита.

ЦЕНТРАЛЕН ОФИС:

1766 София
Младост 4, Бизнес Парк София, Сграда 1А, Ет. 1
Тел: 02/ 489 91 60, Email: office.sofia@corteva.com