



**Солигор®**

**3 АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА,  
СЪДЪРЖАЩ  
ПРОТИОКОНАЗОЛ**

**ПЪРВИ ИЗБОР  
В ЖИТНИ**



**Bayer**

[www.cropscience.bayer.bg](http://www.cropscience.bayer.bg)

*Употребявайте продуктите за растителна защита по безопасен начин.  
Преди употреба прочетете етикета и информацията за продукта за растителна защита.*



**Солигор®**



**АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:**

Протиоконазол 53 г/л, Спироксамин 224 г/л, Тебуконазол 148 г/л



**ФОРМУЛАЦИЯ:**

Емулсионен концентрат (ЕК)



**КАРАНТИНЕН СРОК:**

35 дни



**КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА:**

II-ра професионална



**РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА:**

Солигор 425 ЕК



**ПРЕДИМСТВА:**

- // Отличен контрол на широк спектър от болести
- // Изключително гъвкав период на приложение
- // Продуктът съдържа ново поколение триазол (протиоконазол), допринасящ за отличното лечебно и предпазно действие.



**СХЕМА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА ПРИ ЖИТНИ КУЛТУРИ**

T1



**Солигор®**

T2



**Солигор®**

T3

СЕЙТБА

3<sup>т</sup> ЛИСТ

БРАТЕНЕ

ВРЕТЕНЕНЕ

ФЛАГОВ ЛИСТ

ИЗКЛАСЯВАНЕ  
(НАЧАЛО)

ИЗКЛАСЯВАНЕ  
(КРАЙ)

ЦЪФТЕЖ  
(НАЧАЛО)

ЦЪФТЕЖ  
(КРАЙ)





ОБСЛЕДВАНЕ ЗА БОЛЕСТИ НА 14-ТИ АПРИЛ 2018 Г. **28 ДНИ** СЛЕД ТРЕТИРАНЕ СЪС СОЛИГОР  
РАСТЕНИЯ В ТРЕТИРАНИЯ ПОСЕВ СА НАПЪЛНО ЗДРАВИ. НАЛИЧИЕ НА СЕПТОРИЯ В КОНТРОЛИТЕ.



Контрола



Солигор

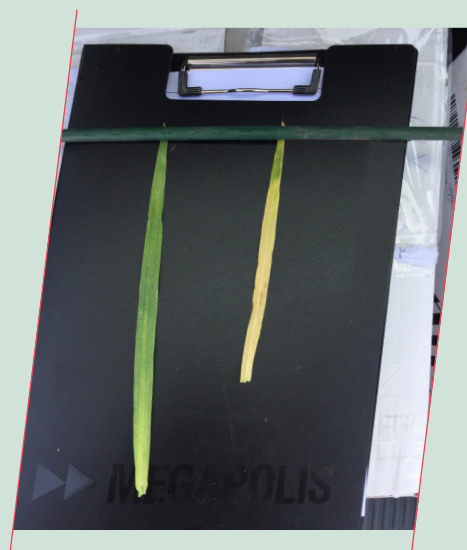


НАЛИЧИЕ НА СЕПТОРИЯ ПО ДОЛНИТЕ ЕТАЖИ НА КОНТРОЛАТА. СРАВНЕНИЕ С ТРЕТИРАНИЯ ПОСЕВ.



Солигор

Контрола



Солигор

Контрола



## ПЪРВО ТРЕТИРАНЕ

В зависимост от фона на зимната зараза подходящи за първо третиране са **Фалкон®460 ЕК** и **Солигор®**

// В ситуации с по-слаб до умерен фон на зимната зараза най-подходящ за първо третиране е **Фалкон®460 ЕК**. **Фалкон®460 ЕК** е високоефективен фунгицид, съдържащ три активни вещества – добре познатите триазоли – тебуконазол и триадименол, и активното вещество от химичната група на спирокеталамините – спироксамин. **Фалкон®460 ЕК** има отличен контрол върхи болести като Септория, Брашнеста мана и Базично гниене.

// В ситуации, когато има по-силен фон на зараза и се налага лечебно третиране подходящ за първо третиране е **Солигор®**. **Солигор®** е системен вегетационен и широкоспектърен фунгицид с предпазен, лечебен и изкореняващ ефект. Продуктът съдържа ново поколение триазол (протиоконазол), допринасящ за отличния фунгициден ефект.

И двата продукта са много подходящи за третиране срещу базично гниене, което силно се провокира при царевичен предшественик или повторка.



## ВТОРО ТРЕТИРАНЕ

// **Солигор®** е подходящ за второ третиране когато има умерен натиск от широк спектър болести и необходимост от лечебно действие.

// **Зантара®** осигурява пълна защита от целия спектър болести по листната маса, стабилно и бързо последствие, съчетани с допълнително физиологично действие върху потенциала за добив. **Зантара®** влияе директно върху залагането и изхранването на повече зърна в класа на пшеницата и ечемика. Същевременно стимулира развитието на флаговият лист и защитава растенията от стресови климатични условия.

// **Авиатор®** е най-новият фунгицид за приложение в Т2 при житни култури. **Авиатор®** осигурява отличен контрол на болестите (включително устойчивата на стробилурин и триазоли септория). Други предимства са, това че има по-продължително последствие и зелен ефект, които спомагат растенията да се справят по-добре със стреса при екстремни условия. Всички тези предимства на Авиатор допринасят за повишаване на добива при жътва и го правят най-подходящ за употреба в Т2 при Премиум схемата с три третираня.



## ТРЕТО ТРЕТИРАНЕ

// **Прозаро®** е най-ефективният фунгицид на пазара към момента срещу фузариум и се прилага при тежка ситуация (превалявания по време на цъфтеж). Повишава качеството на зърното и е най-подходящият за трето третиране.

## /// ПРИЛОЖЕНИЕ

// При слаб фон на зараза. // При превантивни третираня. // При посев с нисък потенциал за добив.

*Добро действие срещу болестите на изгодна цена.*

| T1                          | T2                           | T3                           |
|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <b>Фалкон®</b> , 50 мл/дка  | <b>Солигор®</b> , 80 мл/дка  |                              |
| <b>Солигор®</b> , 80 мл/дка | <b>Зантара®</b> , 125 мл/дка |                              |
| <b>Солигор®</b> , 80 мл/дка | <b>Авиатор®</b> , 100 мл/дка | <b>Прозаро®</b> , 100 мл/дка |



3<sup>ти</sup>  
ЛИСТ



БРАТЕНЕ



ВРЕТЕНЕНЕ



ФЛАГОВ  
ЛИСТ



ИЗКЛАСЯВАНЕ  
(НАЧАЛО)



ИЗКЛАСЯВАНЕ  
(КРАЙ)



ЦЪФТЕЖ  
(НАЧАЛО)



ЦЪФТЕЖ  
(КРАЙ)

## ////// СЛЕД ДВУКРАТНО ТРЕТИРАНЕ СЪС СОЛИГОР



22 Май – Контрола



Обследване на 22 Май – 45 дни след първо третиране и 29 дни след второ третиране със Солигор 80 мл/дка



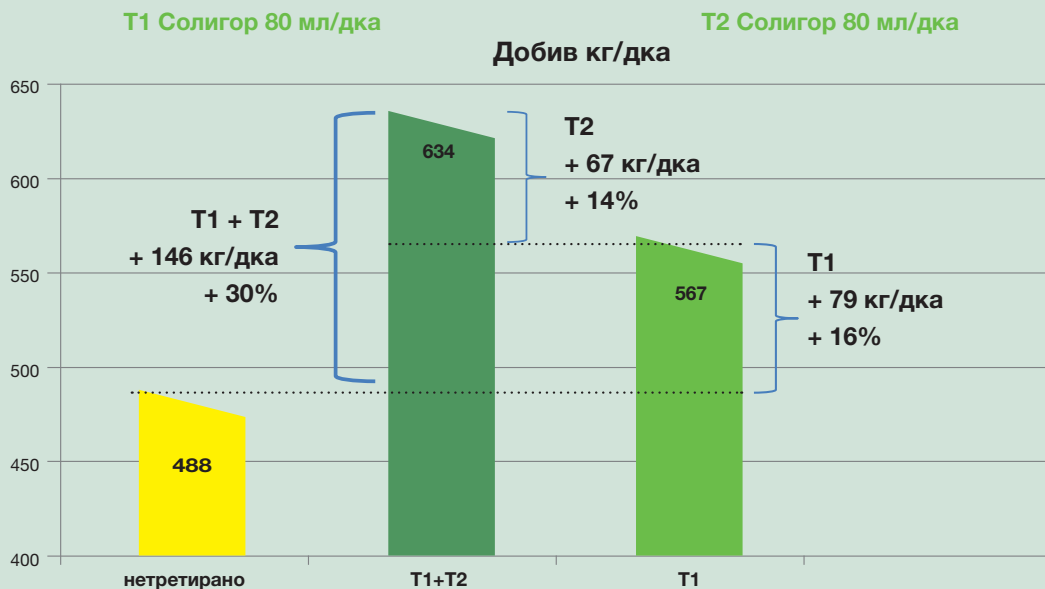
контрола

Солигор

45 дни след първо третиране и 29 дни след второ третиране

Обследване на 22 Май – след първо и второ третиране със **Солигор** 80 мл/дка

# ЕФЕКТ ВЪРХУ ДОБИВА ПРИ ЕДНОКРАТНО ИЛИ ДВУКРАТНО ТРЕТИРАНЕ СЪС СОЛИГОР



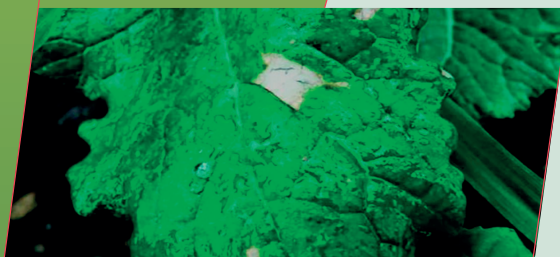
Двукратното третиране с фунгицид осигурява 30% повишение на добива.

# ВАРИРАНЕ В ДОБИВА В ЗАВИСИМОСТ ОТ МОМЕНТА И БРОЯ НА ТРЕТИРАНИЯТА

Нетретирано 488 кг/дка



Еднократно третиране във фаза Края на братене (Т1) 567 кг/дка

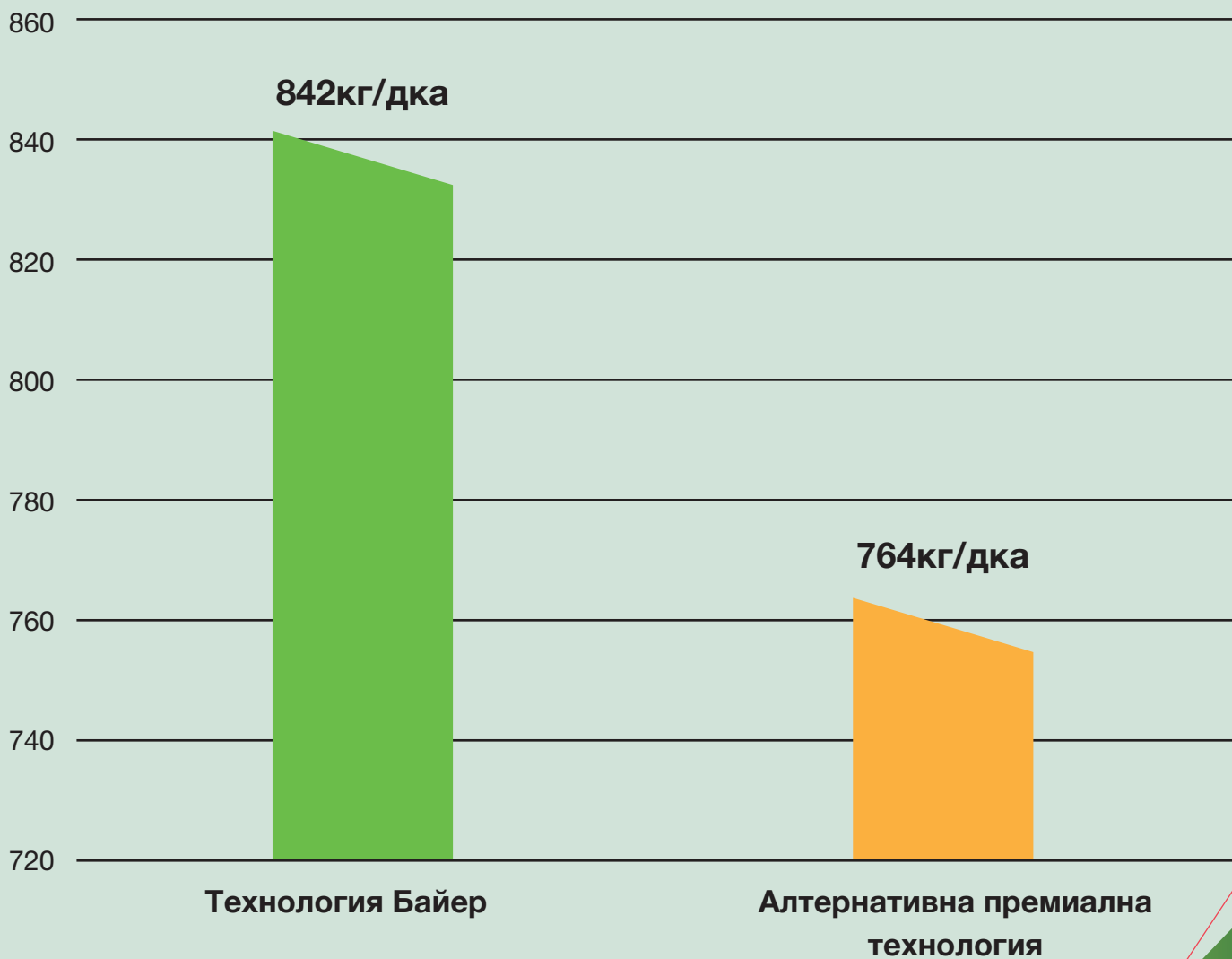


Двукратно третиране 634 кг/дка





////// РЕЗУЛТАТИ ОТ МАСОВ ПОСЕВ ПШЕНИЦА – ЗКПУ СОКОЛ,  
С. СОКОЛОВО, ОБЛ. ДОБРИЧ



Технология Байер: Секатор/ Солигор/Авиатор

## //// //// ЗКПУ АСЕНОВО С. АСЕНОВО, ОБЛАСТ ПЛЕВЕН

// сорт Катарина

// площ-650 дка

// първо третиране Секатор - Солигор на 10 април

// второ третиране на Сфера макс на 13 май

## //// //// ДОБИВ

// жътва на 25-27 юни

// добив 730 кг

**9 АПРИЛ - ПРЕДИ ПЪРВОТО ТРЕТИРАНЕ СЪС СОЛИГОР**



## //// //// РЕЗУЛТАТИ ОТ ОПИТ В ЖИТНИ КУЛТУРИ

НАБЛЮДЕНИЯ НА ПШЕНИЦА 30 ДНИ СЛЕД ТРЕТИРАНЕ СЪС СОЛИГОР - 10 МАЙ



Контрола



Солигор



ПЪРВА ПОМОЩ  
В ЖИТНИ

накeм / *повече за по-малко*

3л СЕКАТОР

20л СОЛИГОР



Секатор<sup>®</sup> ОД



Солигор<sup>®</sup>



Bayer

Употребявайте продуктите за растителна защита по безопасен начин.  
Преди употреба прочетете етикета и информацията за продукта за растителна защита.