

Селтима®

Фунгицидът за ориз



BASF
We create chemistry

Селтима®

Профил на продукта

Активно вещество	Пиракlostробин 100 г/л
Формуляция	Капсулирана суспензия (КС) Специална формуляция за ориз с комплекс от аджуванти, разработена от БАСФ
Регистрирани болести	Пирикулариоза / Приплавване (Чалгън) по ориза <i>Pyricularia oryzae</i> ; (Sexual stage - <i>Manaportha oryzae</i>) Хелминтоспориоза <i>Helminthosporium oryzae</i> ; (Sexual stage - <i>Cochliobolus miyabeanus</i>)
Момент на приложение	От поява на флагов лист до край на цъфтеж
Интервал между приложенията	10 - 21 дни
Максимален брой приложения	2 приложения за една вегетация
Доза	100 мл/гка
Работен разтвор л/гка	20 - 40 л/гка
Смесимост	Смесим с повечето ПРЗ, препоръчително е да се направи тест за смесимост. Не е препоръчително смесването с органични разтворители (например ЕК – Емулсионни концентрати).

Селтима®

Фунгицидът за ориз

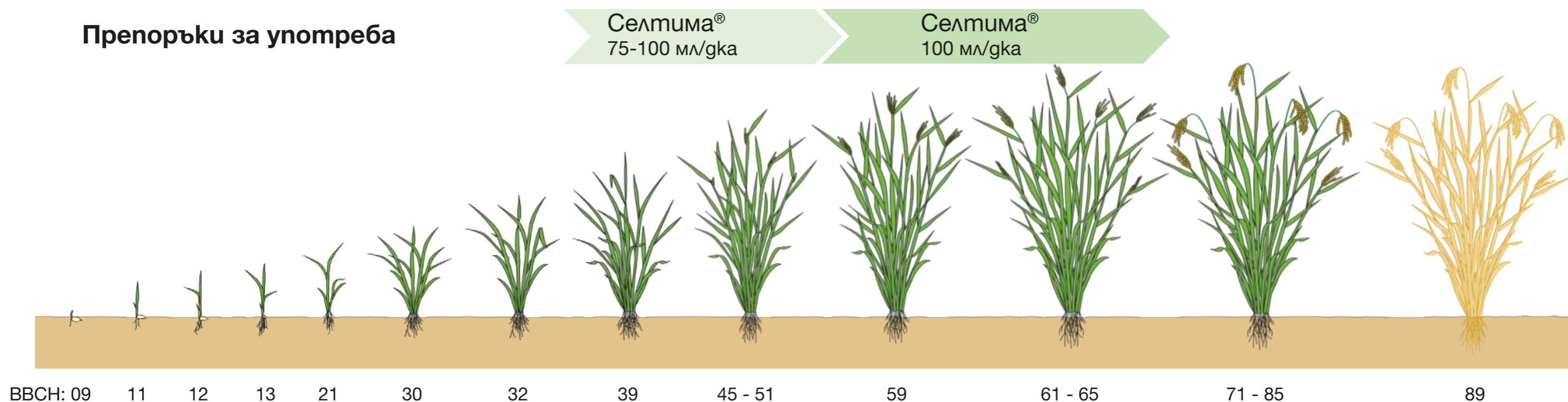
- **Широк спектър на действие** срещу всички важни болести по ориз
- **Иновативна формуляция**, специално разработена от БАСФ
- **По-дълга и сигурна защита**
- **Подобрена физиология** и видим зелен ефект
- **По-добра толерантност на стрес** и по-добра фотосинтеза
- **По-добро изхранване на зърната**
- **По-високи добиви и качество на продукцията**



Селтима®

Растителнозащитна технология

Препоръки за употреба



Първо третиране T1:
Оптимален момент за приложение:
BBCH 45-51: От вретенене до поява на метлицата

Второ третиране T2:
Оптимален момент за приложение
BBCH 65: Пълен цъфтеж

При ниска степен на нападение дозата при първото третиране може да се намали до 75 мл/гка.

Болести по ориз

Пирикулариоза / Приплавване по ориз *Pyricularia oryzae*

Пирикулариозата е най-вредоносната болест във всички страни, в които се отглежда ориз. Загубите могат да достигнат до 30% от добива. Симптомите се появяват върху всички надземни части на растенията – листа, стъбла, метлици и зърна. Пирикулариозата се развива в широк температурен диапазон от 15 до 35 °C. Най-силно се нападат буйно развиващи се и по-гъсто разположени растения.



Пирикулариоза



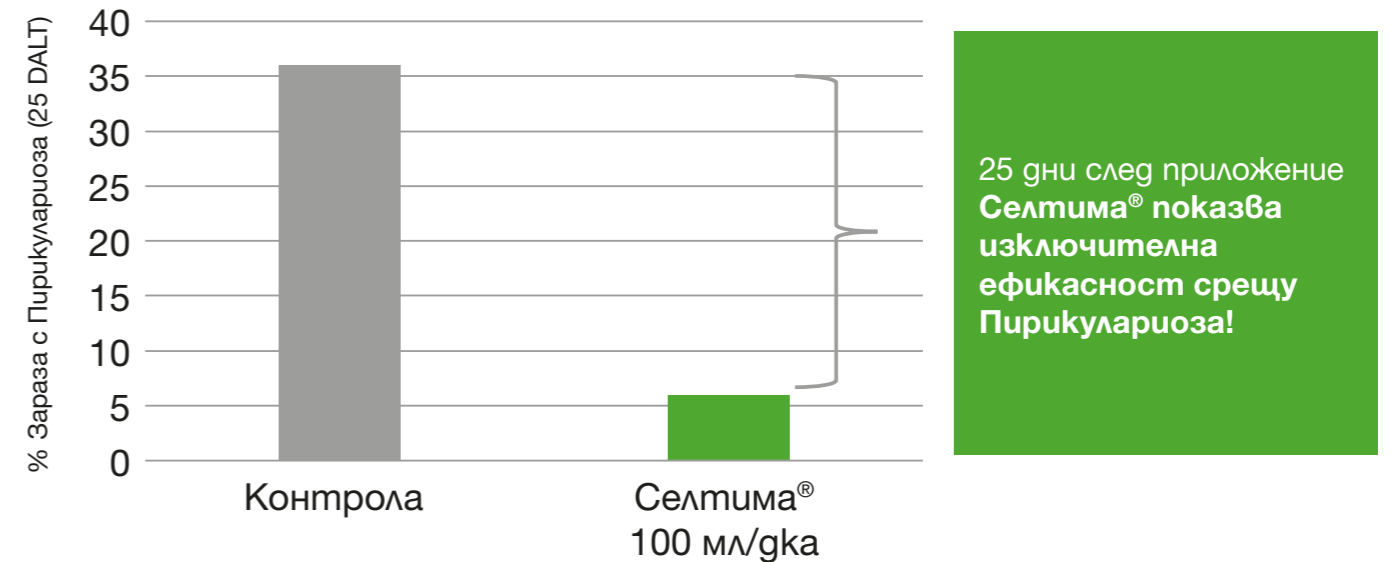
Хелминтоспориоза

Хелминтоспориоза *Helminthosporium oryzae*

Хелминтоспориозата е една от икономически важните болести. Заразата се осъществява във всеки етап от развитието на ориза, но щетите са по-големи в края на вегетацията, защото драстично намалява добива и качеството. Хелминтоспориозата се появява по-често при температури по-високи от 28 °C.

Селтима® Широк спектър на действие

Селтима® за дълга защита срещу Пирикулариоза



Полеви изпитвания Китай: Две приложения в ВВСН 39 и ВВСН 66
Отчитане: 25 дни след второто третиране

Селтима® осигурява изключителна ефикасност срещу Пирикулариоза и Хелминтоспориоза!



Селтима® Изборът за устойчив успех!

Селтима® с иновативна формулация Капсулирана суспензия (КС)

Селтима® е в иновативна формулация, специално разработена от БАСФ, за да отговори на нуждите на оризопроизводителите. Благодарение на формулацията Селтима® контролирано освобождава пираклостробин за по-висока ефикасност и повече безопасност за околната среда.

1. Предимства за растенията

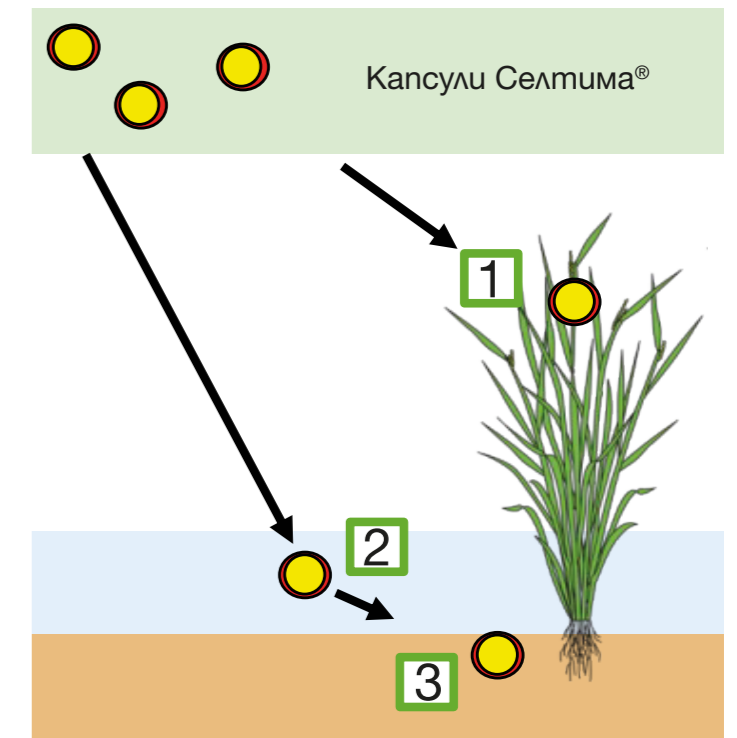
- По-добро задържане върху листата
- Постепенно освобождаване на пираклостробин
- По-бързо действие
- По-добро усвояване от растенията
- По-добър контрол
- По-дълга защита

2. Предимства за водата

- Стабилни капсули във водата в оризището
- Ограничено освобождаване на пираклостробин
- Безопасност за околната среда

3. Предимства за почвата

- Неразтворените капсули от листата се утаяват, не се отмиват в подпочвените води → **безопасност за околната среда**

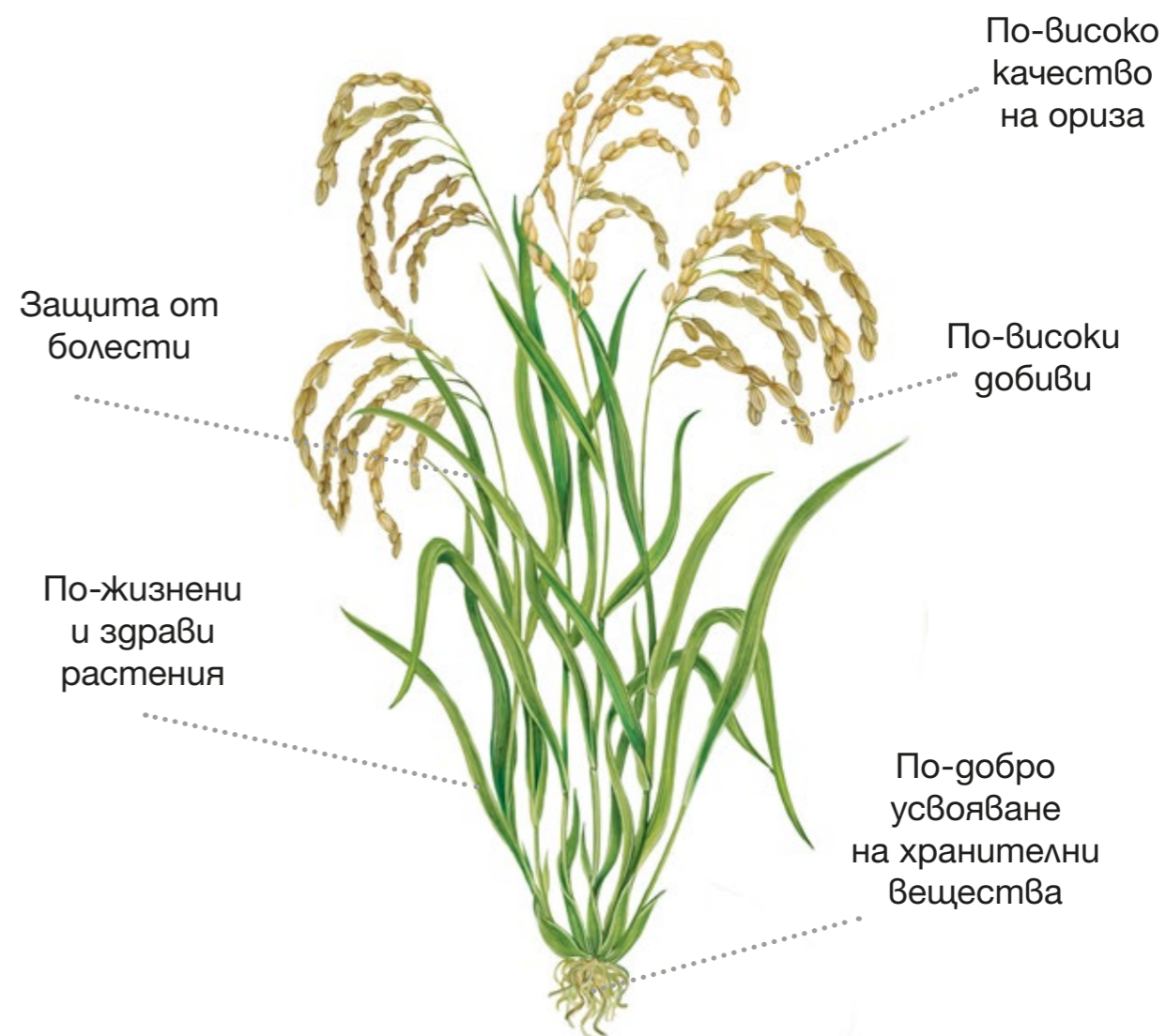


Селтима®

Фунгицид от концепцията AgCelence®

Селтима®
Решението
за по-жизнени
и по-зdrави
растения!

Предимства на Селтима®:

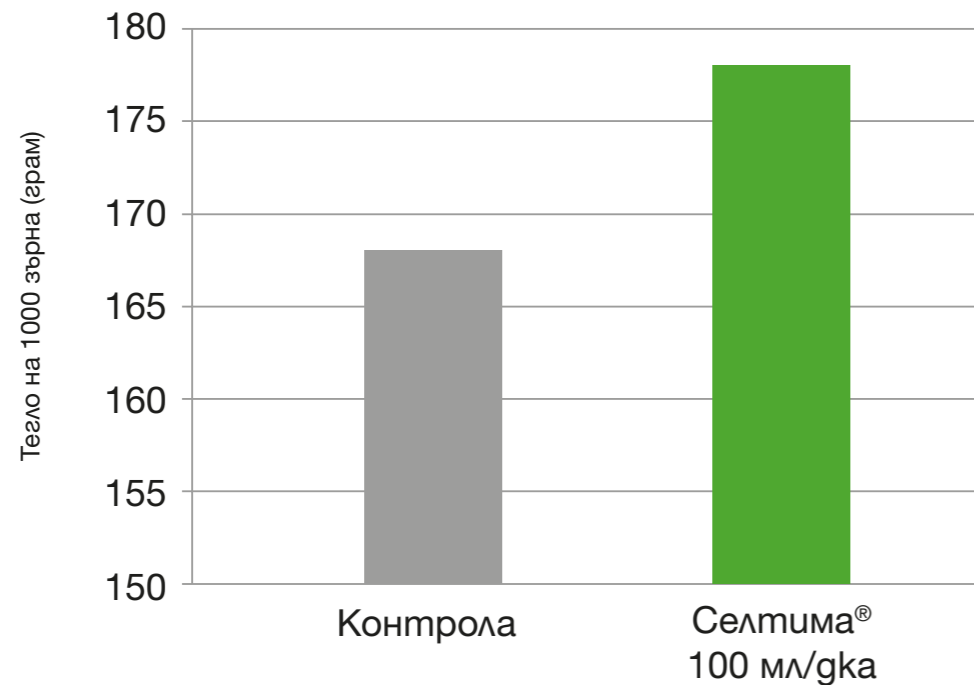


Селтима®

за по-добра толерантност на стрес

Селтима® увеличава толерантността на стрес и повишава качествени-те показатели на ориза. Стреса вследствие на високи температури е основно предизвикателство в много от регионите, в които се отглежда ориз. Растенията, подложени на стрес, не успяват да реализират висок добивен потенциал.

Селтима® подобрява качеството на ориза!



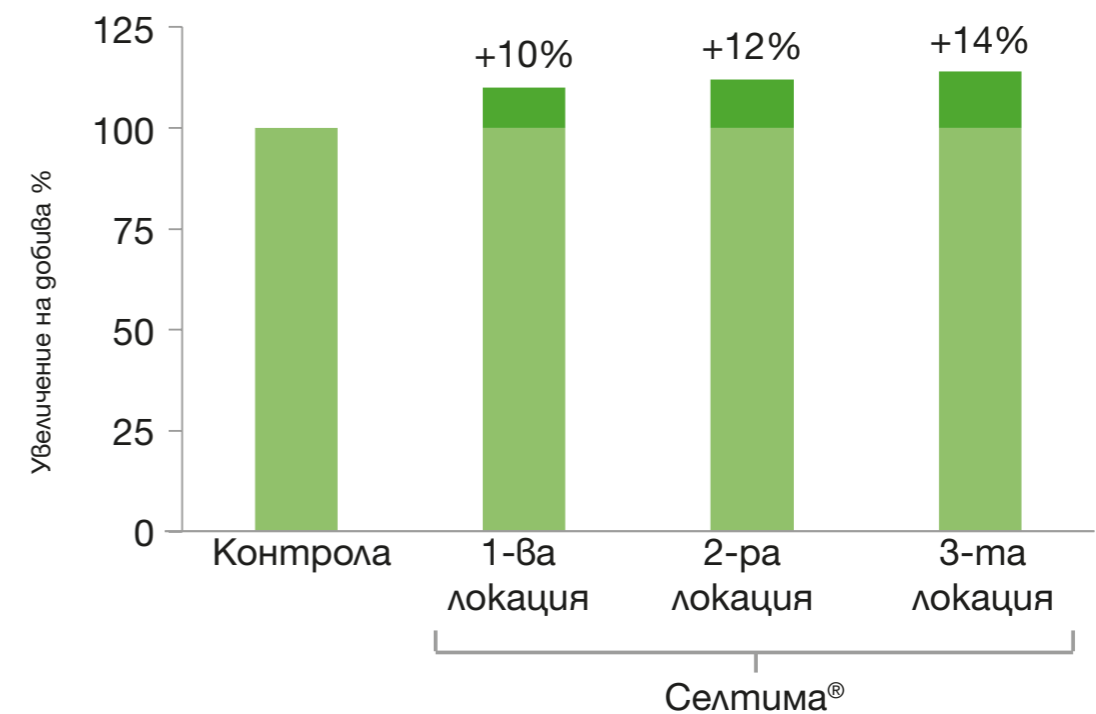
Полеви изпитвания Индия:
Две приложения на Селтима® в доза 100 мг/га

Селтима®

за по-високи добиви и приходи

Селтима® спомага на оризовите растения да реализират максимален добивен потенциал!

Селтима® увеличава добивите от ориз!



Полеви изпитвания Индонезия:
Две приложения на Селтима® в доза 100 мг/га

Product stewardship: Указания за употреба

Мерки, необходими за осигуряване целостта на капсулите, при приготвяне на работния разтвор

- **Винаги добавяйте Селтима® като последен продукт**, директно в резервоара. Не смесвайте предварително.
- Ако е възможно, избягвайте смесването с пестициди или торове, които съдържат органични разтворители (напр. ЕК).
- **Третирайте веднага след приготвянето на работния разтвор!**
- Избягвайте третиране, когато се очакват валежите в рамките на един час след приложение.
- Селтима® съдържа аджюванти, които подобряват ефективността. Няма нужда да добавяте допълнително!

Целостта на капсулите е важна за високата ефикасност на Селтима®, но и за да се гарантира безопасност за околната среда!

Мерки, необходими за намаляване на риска от развитие на резистентност

- **Използвайте Селтима® превантивно!**
- Оптимален контрол срещу Пирикулариоза се постига при приложение във фенофази **времнене-поява на метлицата** (BVCH 43 - BVCH51) и **пълен цъфтеж** (BVCH 65).
- Да се скъси интервала между третиранията, в случай на сериозна инфекция – между 10 и 21 дни.
- **Да не се извършват повече от 2 третираня със стробилурини** (Селтима®) за една вегетация!
- Максимална доза на приложение: 100 мл/дка.

Мерки, необходими за минимизиране на риска за околната среда

- **Следвайте препоръките и указанията за употреба на етикета!**
- Не прилагайте преди поява на флагов лист.
- Минимален интервал между третиранията - 10 дни.
- Избягвайте приложение, когато се очакват валежите в рамките на един час след третиране.
- Не използвайте Селтима® в аквакултури.

Следвайте добри агрономически практики!



По-подробна информация може да получите от:

БАСФ ЕООД

Бул. България 118
Бизнес център Абакус, ет.1
1618 София, България
Тел. +359 2 915 20 00

www.agro.basf.bg  **BASF Решения в земеделието**



AgCelence®

Очаквайте повече

BASF

We create chemistry