

Дефіцит води та стрес від посухи? Захистіть свої інвестиції з Best-a

Best-a використовує унікальні властивості фітостеролів. Це природні речовини, які при профілактичному застосуванні підвищують здатність рослин протистояти критичним періодам дефіциту води, продовжуючи цю стійкість аж до збирання врожаю.

Рослина максимізує ефективність використання води завдяки особливій дії. Викликаючи природні захисні механізми, Best-a пом'якшує вплив посухового стресу, тим самим зберігаючи якість врожаю.



Економія
Зменшує потреби у воді



Стійкість
Одноразове застосування з тривалим ефектом



Продуктивність
Збільшує ваш врожай

Зменшує
евопотранспірацію

Оптимізує використання
рослиною наявних
ресурсів води у ґрунті



Розвиває
ріст коренів

Зменшує споживання
води, підтримуючи
розвиток рослини

Врожай
+570
кг/га*

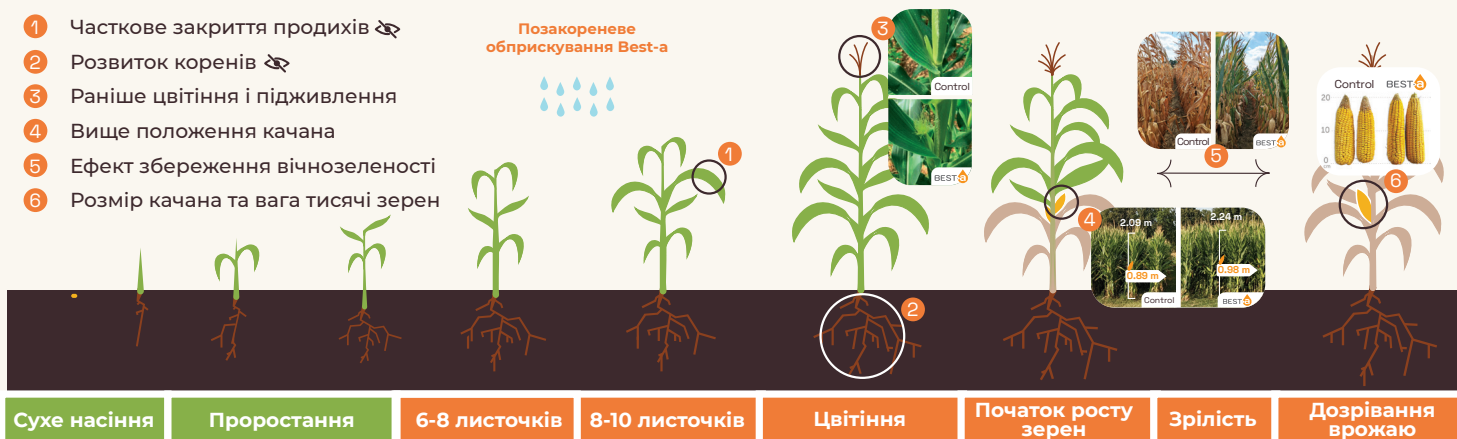
Ефективність
використання води
збільшена на
10 до 20%

*Середній спостережуваний приріст врожайності в 97 міжнародних випробуваннях з 2019 по 2022 рік

Одноразове застосування з довгостроковим ефектом та визнаними результатами

- 1 Часткове закриття продохів
- 2 Розвиток коренів
- 3 Раніше цвітіння і підживлення
- 4 Вище положення качана
- 5 Ефект збереження вічнозеленості
- 6 Розмір качана та вага тисячі зерен

Позакореневе
обприскування Best-a



☞ : Ефект не видно неозброєним оком

Ефекти BEST-a спостерігаються до збирання врожаю



- ▶ Добрива та середовища для росту
- ▶ Діюча речовина: Фітостероли
- ▶ Формула: SE
- ▶ Тип застосування: позакореневе обприскування
- ▶ Нетоксичний і екологічно чистий
- ▶ Упаковка: 5л/20л/200л/1000л

Передумови та рекомендації

- ▶ Використовувати на негідроморфних ґрунтах влітку
- ▶ Дотримуйтеся протоколу застосування, включаючи дозування та фенологічну стадію

Цей продукт є біорегулятором і не має заживлюючих або поживних властивостей. Призначений для нанесення на здорові рослини без дефіциту азоту, фосфору та інших необхідних елементів. Його можна використовувати разом з добривами.



Протокол застосування



1
Перемішайте каністру та додайте Best-a в попередньо заповнений бак



2
Долейте води, щоб досягти кінцевого об'єму відповідної суміші для обприскування



3
Циркулюйте суміш для розпилення, щоб забезпечити однорідність



4
Обприскування на стадії 6-20 листків (ВВСН 16-20)*



5
Best-a поглинається рослиною протягом 10 хвилин

Рекомендовані умови використання

Культура	Дозування (л/га)	Кількість застосування на рік	Стадія застосування
Кукурудза	1	1	6-10 листочків ВВСН стадія 16-20

Заходи безпеки

- ▶ Можна змішувати з фунгіцидами, інсектицидами та деякими гербіцидами. Щоб отримати додаткову інформацію щодо сумісності, зверніться до свого технічного консультанта.
- ▶ Забезпечити належні умови розпилення, включаючи достатню вологість (>70%, або використання зволожувача, якщо це не так), помірну температуру (6-25°C) і швидкість вітру <19 км/год.

*Дотримуватись 2-годинного періоду без дощу



ELICIT PLANT - 1 проїзд де ля Круа- Ле Шатаньє 16220
МУЛЕН-СЮР-ТАРДУАР- Франція

Номер реєстраційного
Посвідчення:



14901 серія А № 09517

Best-a®: Суспоемульсія (SE), що містить 25 г/кг фітостеролів - Номер реєстраційного Посвідчення: 14901 серія А № 09517. Власник ліцензії: Elicit Plant S.A.S - Дозволені культури та використання: Соя, кукурудза, протеїнове насіння: стимуляція розвитку коренів і надземних частин рослини - Максимальна доза: 5 л/га - Максимальна кількість застосувань: 1/рік (стадія росту 6-10 листочків, ВВСН 16 - 20).

Інструкції з техніки безпеки

Ця суміш не становить фізичної небезпеки. Ця суміш не представляє ніякої небезпеки для здоров'я. Ця суміш не становить небезпеки для навколишнього середовища. За звичайних умов використання жодної шкоди навколишньому середовищу не відомо чи не передбачається. Суміш не містить «Речовин, що викликають дуже серйозне занепокоєння» (SVHC), як визначено критеріями статті 57 REACH - списку, опублікованого Європейським хімічним агентством (ECHA) відповідно до статті 59 REACH, Регламенту (ЄС) № 1907/2006 (<http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>). Ця суміш не містить жодних речовин, оцінених як PBT або vPvB речовина, як визначено в Додатку XIII Регламенту REACH (ЄС) № 1907/2006.
Застереження: P101: Якщо потрібна медична допомога, майте під рукою контейнер продукту або етикетку - P102: Зберігати в недоступному для дітей місці - P103: Прочитайте етикетку перед використанням - P262: Уникайте потрапляння в очі, на шкіру або на одяг - P270: Не їсти, не пити і не палити під час використання цього продукту - P280: Одягайте захисні рукавички та одяг, а також засоби захисту очей і обличчя - P234: Зберігати лише в оригінальній упаковці - P235: Зберігати в прохолоді - P403 + P404: Зберігати в добре провітрюваному місці. Зберігати в закритому контейнері - P273: Уникати потрапляння в навколишнє середовище - P501: Утилізувати вміст/контейнер у пункті збору спеціальних або небезпечних відходів.