

EliZea



Innovation
Powered by EliTerra®

Недостиг на вода и периоди на засушаване? Защитете инвестициите си с EliZea

EliZea използва уникалните свойства на фитостеролите. Това са вещества с естествен произход, които при превантивно приложение помагат на културите да устояват по-добре на периоди на недостиг на вода до самата реколта.

Растението оптимизира ефективността на използване на водата благодарение на уникален механизъм на действие. Чрез активиране на тези естествени механизми за устойчивост, EliZea ограничава ефектите от водния стрес и осигурява добивите.



Спестявания

Намалява изискванията за вода



Устойчивост

Еднократно прилагане с дълготраен ефект



Ефективност

Увеличава добивите ви

Намаляване на евапотранспирацията чрез частично затваряне на устицата

Стимулиране на растежа на корените, което осигурява по-добър достъп до водните ресурси в почвата



Оптимизира използването на водата, за да поддържа активен растеж

Подобряване на компонентите на добива: маса на хиляда зърна (МХЗ), брой редове на кочан и брой зърна на ред

Добив
+522
kg/ha**

+50
зърна на
кочан**

Спестяване на
вода
20%

*Резултати, наблюдавани между 2019 и 2025 г. в 432 опита в 12 държави
** Увеличение, наблюдавано в 42 международни опита през 2025 г.

Продължителен ефект и доказани резултати

Потенциални визуални ефекти от EliZea, наблюдавани до прибирането на реколтата

1 Развитие на кореновата система



Контрол

EliZea

2 По-голяма биомаса и по-слабо завиване на листата



Контрол

EliZea

3 Ефект „Stay green“ (Запазва зеленината)



Контрол

EliZea

4 По-голям размер на класа и хиляда маса на зърната



Контрол

EliZea

EliZea



- ▶ Продуктова категория: Растителен биостимулатор
- ▶ Активно вещество: Фитостероли
- ▶ Препарат: SE
- ▶ Тип приложение: Листен спрей
- ▶ Нетоксичен и екологичен
- ▶ Опаковка: 5L, 20L

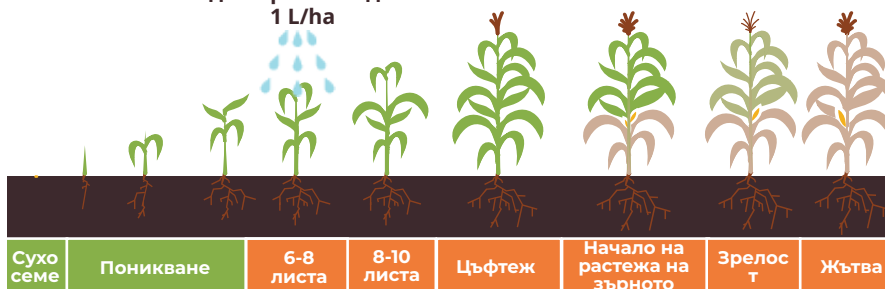
Предпоставки и препоръки

- ▶ Използване върху нехидроморфни почви през лятото
- ▶ Придържайте се към протокола за приложение, включително дозировката и фенологичния етап

EliZea е предназначен за приложение върху здрави растения, без недостиг на азот, фосфор или други основни хранителни вещества.

Еднократно превантивно приложение

Листен спрей EliZea
1 коляно до първите видими осили
1 L/ha



Протокол за приложение



1
Разклатете контейнера и добавете EliZea към предварително напълнения резервоар до 1/3 от обема, 1l/ha



2
Допълнете с вода, за да достигнете крайния обем на сместа за пръскане



3
Размесете сместа за пръскане, за да осигурите еднородност



4
Напръскайте на етап 6-10 листа (V4 - V8 / BBCH 16-19)*

Препоръчителни условия за употреба

Култура	Дозировка (L/ha)	Брой прилагания/година	Етап на прилагане
Царевица	1	1	6-10 листа (V4 - V8 / BBCH 16-19)

Предпазни мерки

- ▶ Може да се смесва с фунгициди, инсектициди и някои хербициди. За повече информация относно проблеми със съвместимостта, моля, потърсете вашия технически консултант.
- ▶ Приложението трябва да се извършва при следните условия на отглеждане: без вятър, влажност на въздуха над 60%, температура между 5 °C и 25 °C.

* Придържайте се към 2-часов период без дъжд.



ELICIT PLANT - 1 passage de la Croix - Le Châtaignier
16220 MOULINS-SUR-TARDOIRE - France

EliZea®: Течна суспо-емулсия (SE), съдържаща фитостероли. Произведено и разпространявано от: Elicit Plant SAS – Разрешени култури и употреби: царевица. EliZea® е немикробен растителен биостимулатор (PFC 6.B), който увеличава добивите при отрицателно въздействие от воден стрес. Максимална доза: 1l/ha. Максимален брой приложения: 1 път годишно (етапи на растеж BBCH 16-19). CE DE.3091

Класификация: не е класифицирано съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008. **Общи препоръки:** P101: При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта. P102: Да се съхранява извън обсега на деца. P262: Да се избягва контакт с очите, кожата и облеклото. P270: Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. P280: Носете защитни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазни средства за лицето. P273: Да се избягва изпускане в околната среда. P501: Изхвърлете съдържанието/опаковката в съответствие с местните разпоредби.