

# EliZea



Innovation  
Powered by EliTerra®

## Carenza d'acqua e stress idrico? Proteggi il tuo investimento con EliZea

EliZea sfrutta le proprietà uniche dei fitosteroli. Si tratta di sostanze di origine naturale che, applicate in modo preventivo, aiutano le colture a resistere meglio ai periodi di carenza idrica fino alla raccolta.

La pianta massimizza l'efficienza d'uso dell'acqua grazie a un meccanismo d'azione unico. Attivando questi meccanismi naturali di resilienza, EliZea limita gli effetti dello stress idrico e protegge le rese.



**Risparmio**  
Riduce il fabbisogno di acqua



**Resilienza**  
Applicazione unica con effetti duraturi



**Prestazioni**  
Massimizza la tua resa

Riduzione dell'evapotraspirazione grazie alla chiusura parziale degli stomi

Padidina antžeminės dalies gyvybingumą



Ottimizza l'uso dell'acqua per sostenere una crescita attiva della coltura

Miglioramento delle componenti della resa: peso dei mille semi (PMS), numero di file per spiga e numero di semi per fila

Resa  
**+522**  
kg/ha\*\*

**+50**  
semi per  
spiga\*\*

Risparmio  
di acqua  
**20%**

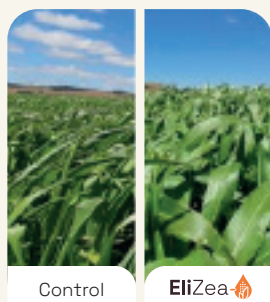
## Effetti duraturi e risultati comprovati

Effetti visivi potenziali di EliZea osservabili fino alla raccolta

1 Sviluppo delle radici



2 Maggiore biomassa e minore arricciamento delle foglie



3 Effetto «stay green»



4 Aumento delle dimensioni della spiga



# EliZea

- Categoria del prodotto: Biostimolante delle piante
- Principio attivo: Fitosteroli
- Formulazione: SE
- Tipo di applicazione: irrorazione fogliare
- Eccellente profilo di sicurezza
- Confezione: 5 L, 20 L

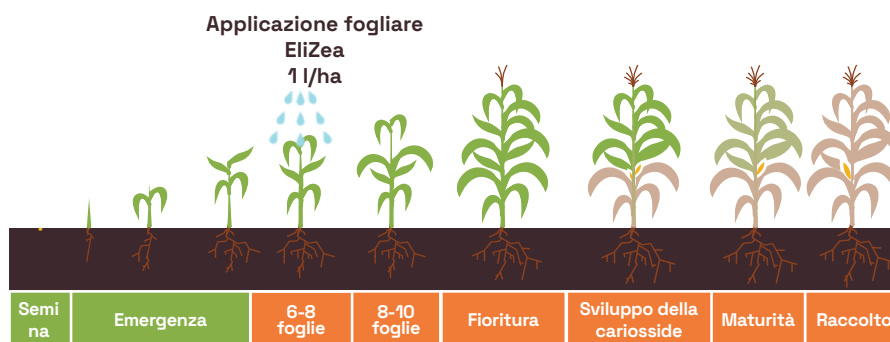
## Considerazioni principali e migliori pratiche

- Utilizzare su terreni ben drenati in estate
- Rispettare il protocollo di applicazione, incluso dosaggio e fase fenologica

EliZea è studiato per l'applicazione su piante sane, che non presentino carenze di azoto, fosforo o altri elementi essenziali.



## Una singola applicazione preventiva



## Protocollo di applicazione



**1**  
Mescolare il contenitore e aggiungere EliZea al serbatoio pre-riempito a 1/3 della capacità, 1 L per ettaro



**2**  
Riempire con acqua per ottenere un volume finale della miscela da irrorare appropriato



**3**  
Girare la miscela da irrorare per garantire omogeneità



**4**  
Irrorare nello stadio 6-10 foglie (V4 - V8 / BBCH 16-19)\*

## Condizioni d'uso consigliate

Coltura	Dose (L/ha)	N° di applicazioni/anno	Stadio di applicazione
Mais	1	1	6 - 10 foglie (V4 - V8 / BBCH 16-19)

## Linee guida per l'utilizzo

- Può essere miscelato con fungicidi, insetticidi e certi erbicidi. Per informazioni relative a problemi di compatibilità, consultare il proprio consulente tecnico.
- L'applicazione deve essere effettuata in condizioni di buona crescita della coltura, assenza di vento, umidità relativa superiore al 60%, temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C.

\*L'applicazione deve essere seguita da un periodo di 2 ore senza pioggia



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

**EliZea®:** Sospensione-emulsione liquida (SE) contenente fitosteroli. Prodotto e distribuito da: Elicit Plant SAS - Colture e usi autorizzati: mais. EliZea® è un biostimolante delle piante non microbico (PFC 6.B) utilizzato per l'aumento della resa in condizioni di stress idrico. Dose massima: 1 L/ha. Numero massimo di applicazioni: 1/anno (stadi di crescita BBCH 16-19). CE DE.3091

**Classificazione:** Prodotto non classificato secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008. **Istruzioni di sicurezza:** P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P262: Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P501: Smaltire il contenuto e/o il recipiente in conformità alla regolamentazione locale.