

EliZea

Kukoricaszilázs

Innovation
Powered by EliTerra®

Maximális terméshozam és takarmányminőség vízhiányos körülmények között is. A megoldás: EliZea!

Az EliZea innovatív biomegoldás olyan fitoszterolokra – természetes molekulákra – épül, amelyek megelőző jellegű alkalmazás esetén fokozzák a növény vízhiánnyal szembeni ellenálló képességét.

A kritikus aszályos időszakokban az EliZea aktiválja a növény védekezési mechanizmusait, ezáltal elősegíti a növekedést és a szemképződést. Az eredmény: hatékonyabb vízfelhasználás, csökkenő stresszhatás és magasabb hozampotenciál egészen a betakarításig.

Támogatja a gyökértömeg növekedését, ezzel könnyebb hozzáférést biztosít a talaj vízkészleteihez

A vízfelhasználás optimalizálásával támogatja az aktív növekedést



Magasabb és dúsabb biomasszát eredményezve biztosítja a takarmány mennyiségét és az ellátást

A magasabb szárazanyag-tartalom, a több keményítő és a jobb takarmányozási érték révén javítja a takarmány minőségét

Szárazanyag-tartalom akár +2 t/ha

Akár +20 cm

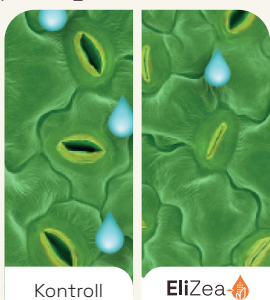
Akár +7 nappal tartósabb zöldellés

Maximális tömegnövekedés, optimalizált minőségi paraméterek és megnövelt szemtermés, valamint betakarítási rugalmasság 2019 és 2024 között megfigyelt eredmények

Hosszan tartó hatás igazolt eredményekkel

Az EliZea legfontosabb hatásai egészen a betakarításig megfigyelhetők

- 1 A gázcserenyílások részleges lezárásával csökken a párologtatás
- 2 Gyökérfejlődés
- 3 Hosszabb zöldellés
- 4 Nagyobb biomassza
- 5 Megnövekedett csóméret



EliZea

► Termékkategória: Növényi biostimuláns

► Összetétel: Fitoszterolok

► Összetétel: szuszpenzióemulzió (SE)

► Alkalmazás típusa: levélpermet

► Kítűnő biztonsági profil

► Kiszérelés: 5 l, 20 l

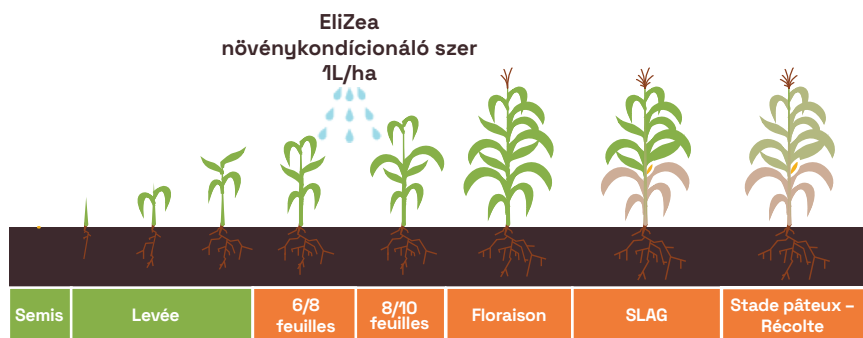
Fontos tudnivalók és legjobb gyakorlatok

► Nyáron, jól vízelvezető talajon alkalmazza

► Tartsa be az alkalmazási protokollt, ügyelve az adagolásra és a növekedési fázisra

Az EliZea kizárólag egészséges, tápanyagban (különösen nitrogén-, foszfor- vagy más esszenciális elemek) gazdag növényeken való alkalmazásra készült.

Egyszeri megelőző alkalmazás



Alkalmazási protokoll



Használat előtt rázza fel a kannát, majd adja hozzá az EliZeat a már előzetesen 1/3 részig feltöltött permetezőtartályhoz



Töltse fel vízzel a tartályt, hogy a permetkeverék elérje a végleges térfogatát



Keverje meg a permetlékeveréket, hogy egyenletesen eloszlassa



Permetezze 6-10 leveles állapotban (BBCH 16-19 fenológiai fázisban)*

Javasolt felhasználás

| Növénykultúra | Dózis (l/ha) | Alkalmazások száma / év | Alkalmazás |
|---------------|--------------|-------------------------|--|
| Kukorica | 1 | 1 | 6-10 leveles állapotban BBCH 16-19 fenológiai fázisban |

Használati útmutató

► Keverhető gombaölő, rovarölő, valamint bizonyos gyomirtó szerekkel. A keverhetőséggel kapcsolatos további kérdéseivel kérjük, forduljon szaktanácsadó-jához.

► Csak kedvező növekedési körülmények között alkalmazza: kijuttatáskor javasolt aszélcsend, a 60%-nál nagyobb páratartalom és a 5 és 25°C közötti hőmérséklet.

* Tartsa be a 2 órás csapadékmentes időszakot.



ELICIT PLANT – 1 passage de la Croix – Le Châtaignier
16220 Moulins-sur-Tardoire – France

EliZea®: Fitoszterolokat tartalmazó folyékony szuszpenzióemulzió (SE). Gyártja és forgalmazza: Elicit Plant SAS – Engedélyezett növények és alkalmazási terület: kukorica. Az EliZea® egy nem mikrobiális növényi biostimuláns (PFC 6.B), amelynek célja a terméshozam növelése aszályos körülmények között. Maximális dózis: 1 l/ha. Maximális alkalmazási gyakoriság: Évente 1 alkalommal (a BBCH 16-19 növekedési fázisokban). CE DE.3091

Osztályozás: A termék nem osztályozott az 1272/2008/EK rendelet szerint. **Övintézkedésre vonatkozó mondatok:** P101: Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. P102: Gyermekektől elzárva tartandó. P262: Kerülje a szemmel, bőrrel és ruházattal való érintkezést. P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. P280: Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijuttatását. P501: Tartalom/edényzet elhelyezése hulladékként a helyi előírások szerint.