

EliGrain-a

árpa



A tavaszi árpa terméshozama, a vízhiány árnyékában

Az EliGrain-a értéketkovácsol a fitoszterolok egyedülálló tulajdonságaiból. Ezek olyan természetes eredetű anyagok, amelyek megelőző jellegű alkalmazása növeli a növények vízhiányos időszakok elviselésének képességét a szárbaindulástól a betakarításig.

A növény, az egyedülálló hatásmechanizmusnak köszönhetően maximálisan kihasználja a számára elérhető vizet. Ezen természetes védelmi mechanizmusok stimulálásával az EliGrain-a csökkenti a vízhiány hatását, így megőrizve a termés minőségét és mennyiségét.



Teljesítmény
Maximalizálja a terméshozamot



Nyugalom
Bebiztosítja befektetéseit



Ellenálló képesség
Egyszeri alkalmazás, maradandó hatással

A gyökérzet növekedésének serkentése lehetővé teszi a talaj vízkészleteinek jobb elérését.

A növény előregedésének késleltetése az alkalmazás után, megőrizve ezzel a felszín feletti biomaszt.

A kalászkok sűrűségének növelése a szárbaindulás idején fellépő korai vízhiányos időszakokban



A kalászkok termékenységének megőrzése a szárazságstresszel szembeni nagyfokú érzékenység időszakai alatt

A termés minőségének javítása: méret szerinti osztályozás és fehérjetartalom, a sörgyártásban történő maximális hasznosíthatóság érdekében

Terméshozam

+3,4 q/ha*

Megtermékenyülés

+10%*

Vízigény

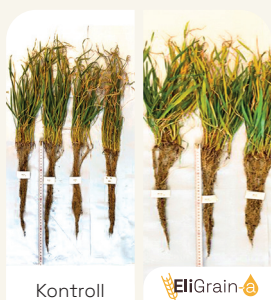
-20%

*Átlagos növekmény 2023-2025 évben

Hosszan tartó hatás és igazolt eredmények

Az EliGrain-a hatásai a tavaszi árpa a betakarításig megfigyelhetők

1 Gyökér- és levélstimuláció



Kontroll

EliGrain-a

2 Nagyobb ellenállás a szárazságstresszel szemben: késleltetett sárgulás, sűrűbb növényzet



Kontroll

EliGrain-a

3 A kalászkok megtermékenyülésének javulása



Kontroll

EliGrain-a



► Termékkategória: Növényi biostimuláns

► Hatóanyag: Fitoszterolok

► Összetétel: SE

► Alkalmazás típusa: Levélpermetezés

► Nincs besorolva

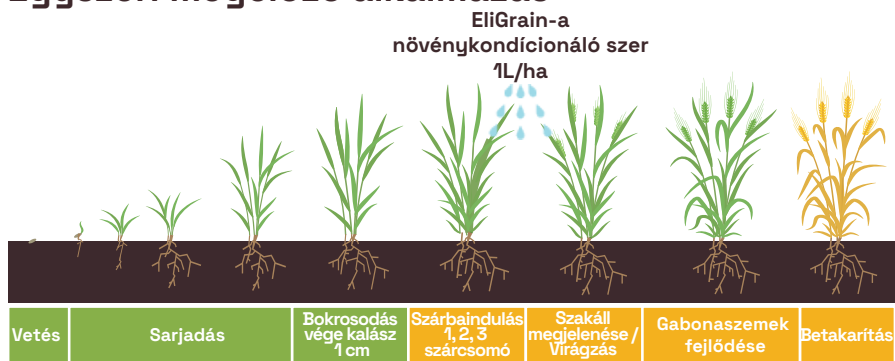
► Csomagolás: 5 l, 20 l

Előfeltételek és ajánlások

► Az alkalmazási protokoll betartása (adag, fenológiai szakasz)

Az EliGrain-a nem működik műtrágyaként vagy tápanyagként. Az EliGrain-a egészséges és erős növényeken használandó, amelyek nem szenvednek nitrogén-, foszfor- vagy más tápanyag hiányban.

Egyszeri megelőző alkalmazás



Alkalmazási protokoll



1
Keverje meg a tartályt, és töltsse a EliGrain-a terméket a már 1/3 részéig feltöltött tartályba



2
Töltsse fel vízzel a tartályt, hogy a permetkeverék elérje a végleges térfogatát



3
Keverje meg, hogy egyenletesen eloszlassa



4
Permetezés a növekedési stádiumok között: 2 szárcsomó – az első szálkák láthatók (BBCH 32-49)*

Javasolt felhasználási feltételek

Kultúra	Dózis (l/ha)	Alkalmazások száma/év	Alkalmazási szakasz
árpa	1	1	2 szárcsomótól - toklás megjelenése (BBCH 32-49)

Óvintézkedések

► Az EliGrain-a a legtöbb növényvédő szerrel, beleértve a fungicideket, herbicideket és inszekticideket, tankkeverékben kijuttatható. A kompatibilitással kapcsolatos további információkért forduljon szaktanácsadóhoz.

► Az kívánt hatás érdekében az alkalmazást kedvező körülmények között kell elvégezni: szélcsendben, 60% feletti páratartalom mellett, 5°C és 25°C közötti hőmérsékleten.

*Az eső előtt legalább 2 órával ki kell juttatni. Kijuttatás előtt és után 24 óráig kerülni kell a fagyokat.



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

EliGrain-a*: fitoszterolokat tartalmazó (SE). Gyártja és forgalmazza: Elicit Plant SAS - Engedélyezett növénykultúrák és felhasználások: szalmabúzáfélék. EliGrain-a* egy nem mikrobiális növényi biostimuláns (PFszuszpo-emulzió C 6.B), amely célja a terméshozamok növelése szárazságtoleráns körülmények között. Maximális dózis adag: 1 l/ha. Alkalmazások maximális száma: 1/év (BBCH 31-49). CE DE.2561

Besorolás: besorolás nélküli termék az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete szerint.

Biztonsági utasítások: P101: orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. P102: gyermekektől elzárva tartandó. P262: szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet. 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: a tartalmat/edényét az erre a célra kijelölt hulladékgyűjtő ponton kell elhelyezni, a helyi szabályozásnak megfelelően.