



ПРОДЖЕКТ СТУДИО

# Царевица Сълънчоглед

ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПРИЛАГАНЕ

BIOHUMAX™

- *Предпосевно третиране на посевен материал от царевица и сълънчоглед с доза 300 мл. за 100 кг. семена*
- *Листно торене във фаза 3-ти до 5-ти лист на културите с доза 100 мл. на декар*
- *Листно торене във фаза 7-ми до 8-ми лист с доза от 100 до 150 мл. на декар*

Почвено торене (при възможност или необходимост) след сеитба преди поникване на културите с доза 600 мл. на декар в комбинация с хербицид

БИОХУМАКС™ га се добавя  
в разтвора последен!

В комбинация с БИОХУМАКС™  
га се ползва чиста Вода!

Да не се пие!

Да се пази от деца!





**БИОХУМАК™** Течна, органична тор от ново поколение,  
в хармония с живота

**БИОХУМАКС™** е подходящ за предпосевно третиране на посевен материал от царевица и маслодаен слънчоглед с доза 300 мл. за 100 кг. семена

N  
850 (mg/d<sup>3</sup>)

P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>  
184 (mg/d<sup>3</sup>)

K<sub>2</sub>O  
4500 (mg/d<sup>3</sup>)

CaO  
385 (mg/d<sup>3</sup>)

MgO  
105 (mg/d<sup>3</sup>)

Хумус  
0,51 (%)

Fe  
17,800 (mg/l)

B  
1,300 (mg/l)

Mn  
1,450 (mg/l)

**ПРОДЖЕКТ БЪЛГАРМЯ АГРО ГРУП**  
тел./факс: 0570 83 304  
GSM: 0887 749 132  
[www.biohumax.eu](http://www.biohumax.eu)



- При третиране на посевен материал може да се прилага след извършено обеззаразяване с фунгициди и/или инсектициди;
- Дружно поникване на семената (повишава кълняемата енергия и процента на покълналите семена);
- Бързо развитие на кореновата система в резултат, на което е налице по-добро вкореняване на младите растения;
- Подобрява имунните способности на растенията при покълване;
- Предпазва младите кълнове от евентуално остатъчно действие на хербициди в почвата;
- Благоприятства формирането на ризосферна зона около семето, богата на хранителни вещества в т.ч. бързо усвоими хуминови, фульво киселини, незаменими аминокиселини и фитохормони;
- Подобрява студо- и сухоустойчивостта на младите растения.

**БИОХУМАКС™** е подходящ за листно торене във фаза 3-ти до 5-ти лист на културите с доза 100 мл. на декар



- Способства за подобряване аерацията на почвите и хумусообразуването;
- Гарантира наличието на достатъчно микроелементи, необходими за оптималното хранене на културите;
- Дава възможност за намаление на азотно-торовата норма до 100%;



- Промяна пигментацията на вегетативната маса към потъмняване, водещо до подобряване утилизацията на слънчева светлина;
- Увеличение на кореновата и вегетативна биомаса с повече от 35% в зависимост от хибридените особености и агрометеорологичните условия.

**БИОХУМАКС™** е подходящ за листно торене във фаза 7-ми до 8-ми лист на културите с доза 100 мл. на декар



- Води до увеличение на добивите от зърно с до 25%;
- Приложен съгласно технологията способства увеличение на протеиновото съдържание при царевицата с до 2% и масленния градус при слънчогледа с до 2 пункта;
- Ограничава свързването на радионуклииди и тежки метали в почвата;
- Спомага за запазване на растенията при нападение от бактериални и някои вирусни заболявания;
- Подобрява метаболичните процеси през оставащата част от вегетацията на културите;
- Приложен съгласно технологията повишава толерантността на културите към краткотрайни засушавания и сухове;
- Увеличава абсолютно тоегло на зърното.