

ES POETIC CL PLUS

**Descriere:**

Hibrid semi-timpuriu
 Hibrid cu conținut ridicat de acid oleic (high-oleic)
 Conținut de acid oleic – 90%
 Conținut de ulei – 47%
 MMB = 57; diametru calatidiu = 22cm

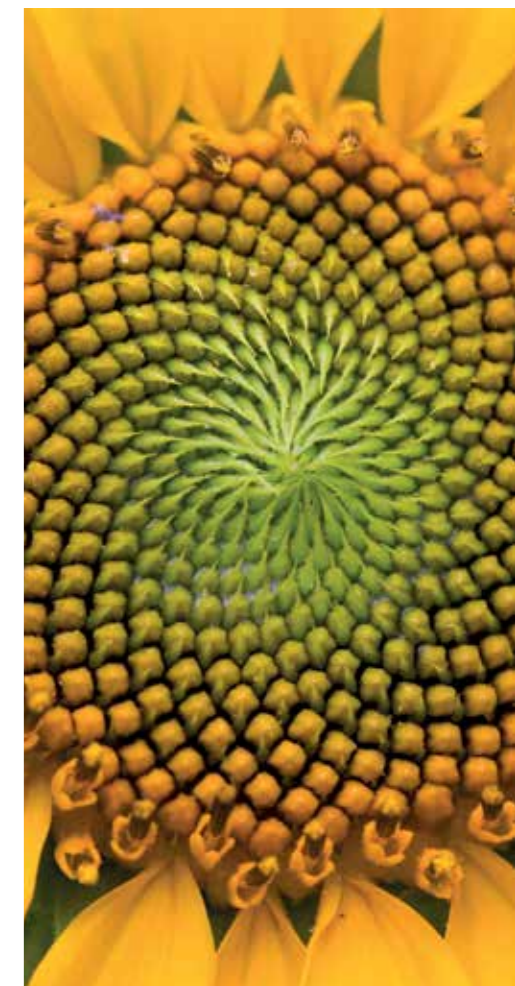
Recomandări:

Densitatea recomandată:
 60.000 – 65.000 boabe germinabile/ha pentru soluri
 fertile și umiditate bună
 55.000 – 60.000 boabe germinabile/ha pentru soluri
 sărace și umiditate scăzută

Avantaje:

Toleranță foarte bună la *Phoma* și *Phomopsis*
 Potențial genetic de producție: 4.900 kg/ha

ES GENESIS CL PLUS

**Descriere:**

Hibrid timpuriu
 Conținut de ulei 48%
 MMB = 64; diametru calatidiu = 22cm

Recomandări:

Densitatea recomandată:
 60.000 – 65.000 boabe germinabile/ha
 pentru soluri fertile și umiditate bună
 55.000 – 60.000 boabe germinabile/ha
 pentru soluri sărace și umiditate scăzută

Avantaje:

Rezistență genetică la *Orobanche* rasele A-G
 Vigoare excelentă de pornire în vegetație
 Toleranță foarte bună la *Sclerotinia* pe tulpină
 Toleranță foarte bună la cădere
 Stabilitate și randament în condiții climatice diferite
 Potențial genetic de producție = 4.900 kg/ha

LG5555 CLP



Descriere:

Hibrid semi timpuriu (126-128 zile perioada de vegetație) , de tip Clearfield® Plus (SUNEO).

Recomandări:

Densitatea recomandată 50-55 000 plante/ha.
 Producția medie 2015: În 19 experiențe 3.570 kg/ha
 cu 6.54 % umiditate la recoltare.

Avantaje:

Potențial de producție excelent atât în condiții de secetă cât și în condiții normale de aprovizionare cu apă.
 Rezistența genetică la *Orobanche cumana* (Lupoaie), rasa G și la toate rasele de mană răspândite în România.
 Capitul de dimensiuni mari, bine fecundat, cu o poziție semiaplecată.
 Toleranță crescută la *Verticillium* și *Sclerotinia* la capitul.



Creăm pentru profit



Creăm pentru profit

LG5631 CL



Descriere:

Hibrid semi-timpuriu, Clearfield® Plus de talie medie

Recomandări:

Densitate recomandată:
 50.000 – 53.000 pl/ha

Avantaje:

Un plus de producție
 Dublă protecție împotriva *Orobanche Cumana* (Lupoaie)
 Capitul de dimensiuni mari, cu semințe mari (MMB 60 – 65 gr)
 Rezistent la rasele noi de mană
 Comportament general excelent în condiții de stres
 Rezistență genetică la *Orobanche Cumana* (Lupoaie), rasa G și prin tratamentul cu erbicid la toate rasele cunoscute



LG5671 CLP

**Descriere:**

Hibrid semi tardiv (130-132 zile perioada de vegetație), de tip Clearfield® Plus (SUNEO).
 Producția medie 2015: În 19 experiențe 3.324 kg/ha
 cu 7.55 % umiditate la recoltare.

Recomandări:

Densitatea recomandată 58-62 000 plante/ha.

Avantaje:

Stay green pronunțat și după atingerea maturității tehnice.
 Potențial de producție ridicat și constant dacă se respectă tehnologia de cultură și densitatea recomandată .
 Rezistență genetică la *Orobanche cumana* (Lupoaie), rasa G și la cele mai noi rase de mană aparute în România.
 Capitul de dimensiuni mari, bine fecundat până în centru.
 Seminte mari, cu masa a o mie de boabe (MMB) și masa hectolitrică (MH) ridicate.
 Toleranță crescută la *Phomopsis* și *Macrophomina*.



Creăm pentru profit

LG5697 CLP

**Descriere:**

Hibrid semi tardiv (132-134 zile perioadă de vegetație), de tip Clearfield Plus.
 Producția medie 2015: În 19 experiențe 3.458 kg/ha
 cu 7.70 % umiditate la recoltare

Recomandări:

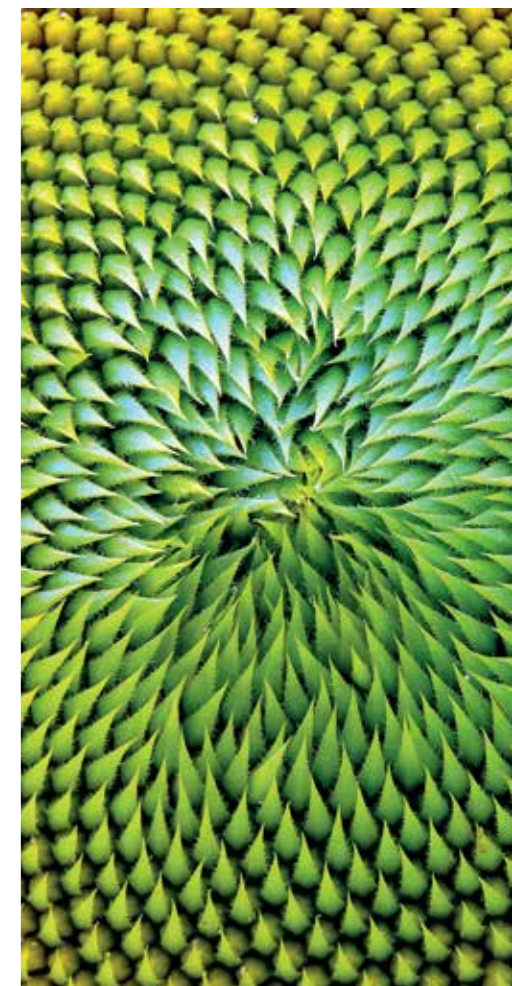
Densitatea recomandată:
 52-55 000 plante/ha.

Avantaje:

Genetică nouă cu potențial de producție excelent în condiții intensive de cultură.
 Conținut foarte bun de ulei.
 Potențial de producție ridicat și constant atât în condiții de secetă moderată cât și în condiții de aprovizionare în optim cu apă.
 Rezistență genetică la *Orobanche cumana* (Lupoaie), rasa E și prin tratamentul cu erbicid la toate rasele cunoscute.
 Toleranță excelentă la boli : *Phomopsis*, *Phoma*, *Macrophomina* și *Verticillium*



Creăm pentru profit



MAS 92.CP

**Descriere:**

Hibrid linoleic semitardiv cu o înflorire semitimpurie
MMB : 53-59 g
Conținut de ulei : 44-49%

Recomandări:

În toate locațiile de teste din Europa continentală, Mas 92.CP a demonstrat performanțe crescute în toate condițiile, având cel mai bun randament mediu din întreaga rețea de hibrizi toleranți la erbicide.
Mas 92.CP se poate cultiva în toate zonele de cultură a florei soarelui din România.
Densitatea : 55 000 – 60 000 pl/ha

Avantaje:

Hibrid ce face parte din sistemul Clearfield® Plus cu o eficacitate mai mare în combaterea buruienilor și o toleranță crescută la erbicid.
Hibrid cu potențial excelent datorită unor noi caracteristici genetice
Hibrid cu profil sanitar foarte bun cu rezistență genetică la *Orobanche Cumana* până la rasa E și rezistență crescută la mană (RM9).

GORDION CL PLUS

Descriere:

Hibrid tip Clearfield® Plus
Maturitate la înflorire semi-timpurie
Maturitate la recoltare semi-timpurie
Perioada de vegetație; 120-125 zile
Înălțime plantă 140-150 cm
Capitul curbat și convex
Număr mare de boabe pe capitul
Masa a o mie de boabe - medie

Recomandări:

Norma de semănare:
50 000 - 60 000 plante/ha în condiții de neirigat
70 000 - 75 000 plante/ha în condiții de irigat

Avantaje:

Toleranță foarte bună la secetă
Rezistență foarte bună la înclinare și frângere
Rezistență mare la scuturare
Potențial ridicat de producție
Toleranță foarte bună la *Orobanche* (rasa H)
Toleranță foarte bună la mana florei-soarelui (PL 6)
Toleranță foarte bună la boli
Conținut în ulei ridicat
Foarte rezistent la condiții de secetă și stres
Potențial de producție foarte mare



EUROPA CLP



Descriere:

Hibrid semitimpuriu
 Tip Clearfield® Plus
 Adaptabilitate la diferite condiții de tehnologie
 Toleranță foarte bună la complexul de boli

Recomandări:

Zona de favorabilitate termică:
 EUROPA CLP se poate cultiva în toate regiunile care se pretează la cultura florei-soarelui.
 Densitatea:
 60 000 - 65 000 pl/ha, neirigat
 65 000 - 68 000 pl/ha, irigat

Avantaje:

Stare fitosanitară foarte bună pe întreaga perioadă de vegetație
 Foarte bun potențial de producție; constanță a randamentului de producție și a conținutului în ulei
 Calatidiu foarte bine dezvoltat, convex, bine fecundat chiar și în condiții de secetă
 Toleranță foarte bună la arșiță și secetă atmosferică



PARAISO 1000 CL PLUS



Descriere:

Tehnologie Clearfield® Plus
 Înflorire: medie
 Maturitate: medie
 MMB 55-58g
 Conținut de ulei 49-50%
 MH, Kg/HI 40-42

Recomandări:

Este recomandat în toate zonele de cultură ale florei-soarelui. Prin aplicarea tehnologiei Clearfield® Plus se obține o combatere mai eficientă a buruienilor precum și combaterea *Orobanche ssp.* (toate rasele)

Avantaje:

Toleranță crescută la erbicid
 Foarte bună rezistență la principalele boli

LUCIA CL PLUS



Descriere:

Tehnologie Clearfield® Plus
Înflorire: medie
Maturitate: medie
MMB 50-52g
Conținut de ulei 49-50%
MH, Kg/HI 39-41

Recomandări:

Este recomandat în toate zonele de cultură ale florii-soarelui. Prin aplicarea tehnologiei Clearfield® Plus se obține o combatere mai eficientă a buruienilor precum și combaterea *Orobanche ssp.* (toate rasele)

Avantaje:

Toleranță crescută la erbicid
Hibrid cu plasticitate ecologică ridicată



SURPRISE CL PLUS



Descriere:

Hibrid semitimpuriu adaptat tehnologiei Clearfield® Plus
Înflorire: timpurie
Maturitate: timpurie
MMB 52-54g
Conținut de ulei 45-47%
MH, Kg/HI 39-42

Recomandări:

A realizat în 3 ani de testare o producție medie de peste 3.253 kg/ha și se poate cultiva în toate zonele favorabile pentru floarea-soarelui

Avantaje:

Grad ridicat de autofertilitate pe calatidiu
Rezistent la toate rasele de mană existente în România
Asigură producții ridicate și stabile în toate zonele de cultură ale florii-soarelui



SY BACARDI CLP



Descriere:

Hibrid Clearfield®Plus semi-timpuriu
 Tolerant la *Orobanche cumana* rasa E
 Toleranță la boli:
Sclerotinia – tolerant
Phomopsis – foarte tolerant
Macrophomina – tolerant
 Rezistent pentru *Plasmopara helianthi* M3
 Talie semi-înaltă
 Masa hectolitică: 43 kg/hl (media a 3 locații);
 Conținut ulei: 47% (media a 3 locații)

Recomandări:

Densitate recomandată: 50.000-55.000 plante
 recoltabile/ha
 Pretabil pentru condiții de cultură intensive

Avantaje:

Hibrid care face parte din noua generație a geneticii oferite de Syngenta dezvoltată pentru condiții intensive de tehnologie, având potențial ridicat de producție și dezvoltat pentru tehnologia Clearfield® Plus.
 Se dezvoltă rapid în prima perioadă de vegetație, cu o adaptabilitate bună pentru cultivarea în toate zonele țării.



SY NEOSTAR CLP



Descriere:

Hibrid Clearfield®Plus semi-timpuriu
 Tolerant la *Orobanche Cumana* rasa E
 Toleranță la boli:
Sclerotinia – tolerant
Phomopsis – foarte tolerant
Macrophomina – mediu tolerant
 Rezistent pentru *Plasmopara helianthi* M3
 Talie semi-înaltă
 Masa hectolitică: 43 kg/hl (media a 4 locații);
 Conținut ulei: 47% (media a 3 locații)

Recomandări:

Densitate recomandată: 50.000-55.000 plante recoltabile/ha
 Nu este sensibil la densități mari
 Pretabil pentru condiții de cultură intensive

Avantaje:

Începând cu anul 2016 acest hibrid intră în portofoliul Syngenta făcând parte din tehnologia Clearfield® Plus.
 Este un hibrid cu o adaptabilitate bună ceea ce îl recomandă pentru cultivarea în toate zonele țării.
 Hibrid cu vigoare bună și aparență frumoasă în cultură



SY GRACIA CLP



Descriere:

Hibrid Clearfield®Plus semi-timpuriu
 Tolerant la *Orobanche Cumana* rasa E
 Toleranță la boli: *Sclerotinia* – foarte tolerant
Phomopsis și *Verticillium* – tolerant
Macrophomina – foarte tolerant
 Rezistent pentru *Plasmopara Helianthi* M3
 Talie semi-înaltă
 Conținut ulei: 46% (media a 3 locații);
 Conținut acid oleic: 90% (media a 3 locații)

Recomandări:

Densitate recomandată: 50.000-55.000 plante recoltabile/ha
 Sensibilitate la densitate – normală
 Pretabil pentru condiții de cultură intensivă
 Hibrid cu vigoare bună
 Spațiu recomandat de izolare 300 metri
 Plantă cu o aparență excelentă, cultura fiind uniform combinată cu aspectul sănătos și efectul de mai mult timp verde
 Recomandat în toate zonele țării

Avantaje:

Primul hibrid High Oleic Clearfield® Plus de la Syngenta care combină performanța unei producții mari și stabile cu uniformitatea culturii și cu un conținut mare de ulei și acid oleic.

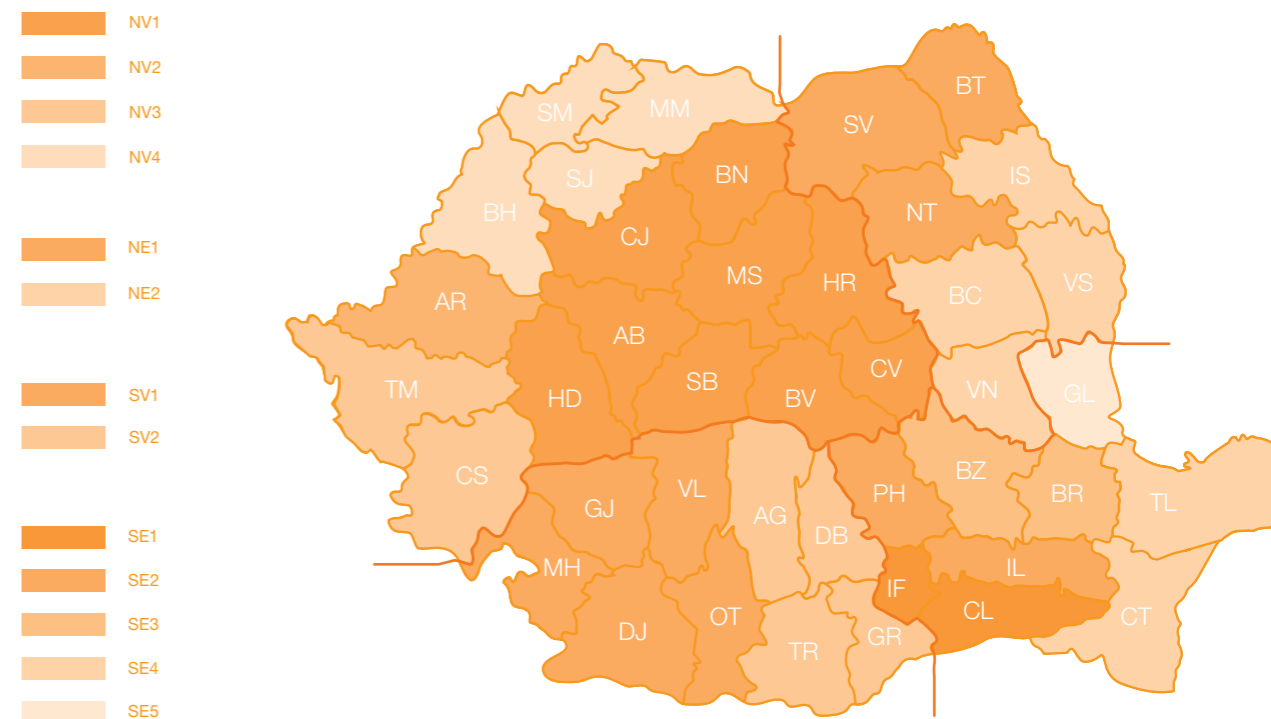


Regiunea Nord Vest

Marius Farcaș, Regional Manager – 0722.297.513
 Nord Vest 1 – Ruxandra Chiru, Sales Representative – 0737.717.968
 Nord Vest 2 – Marius Magopăț, Sales Representative – 0732.674.862
 Nord Vest 3 – Sorin Cîrstea, Sales Representative – 0733.107.470
 Nord Vest 4 – Adela Savin, Sales Representative – 0728.134.236

Regiunea Nord Est

Gheorghe Neagu, Regional Manager – 0727.707.564
 Nord Est 1 – Mihai Rusu, Sales Representative – 0726.123.428
 Nord Est 2 – Alin Alici, Sales Representative – 0731.490.876



Regiunea Sud Est

Octavian Jitea, Regional Manager - 0733.106.367
 Sud Est 1 - Adrian Iordache, Sales Representative - 0726.326.339
 Sud Est 2 - Cristian Gherunda, Sales Representative - 0732.750.468
 Sud Est 3 - Mihaela Roman, Sales Representative - 0728.999.282
 Sud Est 4 - Vasile Stoica, Sales Representative - 0730.166.691
 Sud Est 4,5 - Mihaela Roman, Sales Representative - 0728.999.282

Regiunea Sud Vest

Daniel Daia, Regional Manager - 0722.251.225
 Sud Vest 1 - Nicoleta Bălă, Sales Representative - 0726.266.155
 Sud Vest 2 - Constantin Socol, Area Sales Manager - 0730.166.692
 Sud Vest 2 - Diana Albu, Sales Representative - 0728.999.959

Pentru informații suplimentare despre hibrizi, se vor contacta reprezentanții firmelor producătoare / se vor accesa site-urile firmelor producătoare.

