

ŠĶIDRIE MĒSLOŠANAS LĪDZEKĻI UN BIO-STĪMULATORI

Pasaulē atzīta spāņu uzņēmuma Sustainable Agro Solutions mēslošanas līdzekļi un bio-stimulātori dažādām augu kultūrām.

LATVIJAS ŠĶIRNES
SĒKLAS.lv
SĒSIM UN AUGSIM

coda

Augstas kvalitātes,
dabiskas izcelsmes
izejvielas

Uzlabo augu dīgtspēju un
sakņu sistēmu, stimulē auga
augšanu visās tā attīstības
stadijās

Palielina ražas apjomus un
kvalitāti pat vismagākā-
jos augsnes un klimata
apstākļos

Atbilst normatīvajiem
aktiem



CODAFOL MAXIMUS 8-11-3

- ✓ izstrādāts ar perfektu N-P-K līdzsvaru un bagātināts ar mikroelementiem, aminoskābēm un dabīgiem bio-stimulatoriem;
- ✓ nodrošina spēcīgāku auga augšanu un darbojas kā līdzeklis pret stresu;
- ✓ nodrošina augu ar būtiskām barības vielām un bio-stimulatoriem, kas veicina ražas veidošanos, kā rezultātā palielinās tās apjoms un kvalitāte;
- ✓ īpaši ieteicams kultūraugiem rindsējā (graudaugiem, pupām u. c.).



CODAMIN B-MO

- ✓ bio-stimulants, kura pamatā ir augu aminoskābes, kas apvienotas ar boru un molibdēnu;
- ✓ koriģē bora deficītu, kombinējot boru ar aminoskābēm un molibdēnu. Papildus veicina arī proteīnu sintēzi un rada sinerģiju, kas uzlabo tā pārnēsni un iekļūšanu šūnās, atvieglojot fizioloģiskos procesus no ziedēšanas līdz ražas izveidošanai;
- ✓ pasargā no nelietderīgas augšanai nepieciešamās enerģijas patēriņa, un stimulē augu izturību pret nelabvēlīgiem apstākļiem, palielinot ražu un kvalitāti.



CODAMIN MICRORADICULAR

- ✓ bio-stimulants, kas izstrādāts ar noteiktu barības vielu un augu izcelsmes aminoskābju līdzsvaru;
- ✓ sabalansēts dzelzs, mangāna un cinka saturs apvienojumā ar aminoskābēm veicina sakņu aktivitāti, nodrošinot optimālu barības vielu uzsūkšanos;
- ✓ paātrina kultūraugu atjaunošanos pēc stresa situācijām, jo ļauj augiem ātrāk sintezēt savus proteīnus, tādējādi ietaupot enerģiju.



GLYONIC

- ✓ bio-stimulants, kura pamatā ir NPK, sabalansēts ar aminoskābēm, boru un molibdēnu;
- ✓ veicina ziedēšanu un palielina ziedkopu daudzumu proteīnaugiem, eļļas augiem un pākšaugiem;
- ✓ tiek iegūts lielāks ziedkopu daudzums ar lielāku ziedu skaitu, kā rezultātā, tiek iegūta arī lielāka raža.



CODAFOL P54

- ✔ vienkāršais, neorganiskais makroelementu šķidrās mēslojums P54 ar mikro barības vielām;
- ✔ uz lapām izsmidzināms mēslojums ar augstu fosfora koncentrāciju apvienojumā ar dimetilsulfoksīdu, kas papildus pastiprina fosfora uzsūkšanos auga audos;
- ✔ ūdenī šķīstošs, šķidrās produkts, kas ideāli piemērots smidzināšanai uz visa veida kultūru lapām;
- ✔ koriģē fosfora deficītu, kas savukārt veicina sakņu attīstību un uzlabo augļu kvalitāti;
- ✔ produktu ieteicams lietot pumpuru veidošanās, ziedēšanas un augļu nogatavošanās fāzēs.



TAMPONIC PH

- ✔ pH skābuma regulators, ieteicams lietot kopā ar kālija šķīdumu;
- ✔ uzlabo barības vielu, bio-stimulantu un agroķīmisko vielu stabilitāti un efektīgāku uzņemšanu;
- ✔ lietojams visu veidu kultūraugiem, smidzinot uz lapām;
- ✔ nedaudz paskābināts efekts nozīmē, ka smidzināšanas tvertnē tiek saglabāts optimāls ūdens pH skābuma līmenis, izvairoties no tā izmaiņām neatbilstošā pH līmeņa dēļ (sārma hidrolīze). Papildus tas samazina ūdens cietības veidojošā sāls koncentrāciju, kas varētu reaģēt uz citiem mēslošanas līdzekļiem, samazinot to efektivitāti.



CODA-ZN-L

- ✔ vienkāršais, neorganiskais mikroelementu šķidrās mēslojums, 8% Zn šķīdums;
- ✔ novērš un koriģē cinka deficītu, veicinot būtiskus biosintēzes procesus augos, jo cinks ir proteīnu strukturāla sastāvdaļa (cinka trūkuma rezultātā aizkavējas augu augšana, negatīvi ietekmējot ražu);
- ✔ ideāli piemērots smidzināšanai uz lapām, un to var izmantot arī pilienvēda laistīšanai visu veidu kultūraugiem;
- ✔ izmantojams arī bioloģiskajā lauksaimniecībā.



CODAVIT

- ✔ kompleksais, neorganiskais mikroelementu šķidrās mēslojums 0.3% B, 0.12% Cu, 4% Fe, 2% Mn, 0.08% Mo, 0.5% Zn;
- ✔ satur dabīgas un mikroelementu organiskās vielas, kas saistītas ar alumīnija sāļiem, nodrošinot dubultu efektu;
- ✔ ideāli piemērots lapu apstrādei un mēslošanai visu veidu kultūraugiem;
- ✔ ieteicams lietot aktīvās augšanas fāzē;
- ✔ izmantojams arī bioloģiskajā lauksaimniecībā.



Iepakojums:

5; 20; 100 litri

Izmantošana:

lauksaimniecībā, tikai profesionālai lietošanai



Ražots:

Sustainable Agro Solutions, S.A.U., Spānija / www.sas-agri.com

Izplatītājs:

SIA Latvijas Šķirnes Sēklas, Latvija
www.seklas.lv