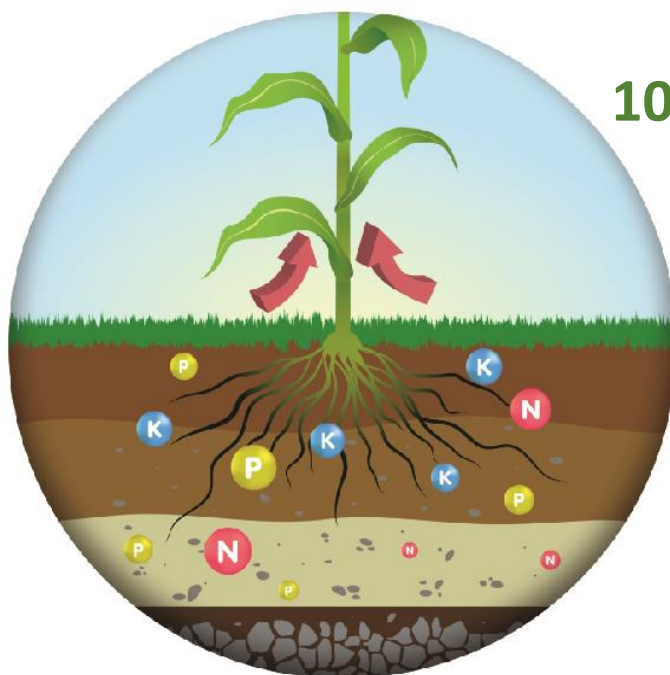


PRODUKTO LAPAS

SMILEYGEL SOIL



100% Bio

AZOTĄ FIKSUOJANČIOS BAKTERIJOS, FOSFORO TIRPIKLIAI IR KALIO MOBILIZATORIAI, RADIKALIOJI MIKORIZĖ VANDENYJE TIRPIAME IR BIOLOGIŠKAI SKAIDŽIAME GELIO PAGRINDE

SUDĖTIS - 100 ml produkto yra:

**Organinės dirvožemio gerinimo priemonės tipas:
dirvožemio gerinimo priemonė, nekompostuota**

Bacteria Azospirillum sp.	1 x 10 ¹¹ CFU/ml
Phosphorous Bacillus sp.	1 x 10 ¹¹ CFU/ml
Potassium Bacillus sp.	1 x 10 ¹¹ CFU/ml
Mycorrhizal fungi	2g
Co-formulants	g 100

Smileybee Ltd.

Strovolou, 77 Strovolos Centre II/204, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus - P. IVA CY10414692W

Paskirstyta:

Smileybee Ltd - Strovolou, 77 Strovolos Centre II/204, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus



smileybee

SMILEYGEL SOIL

Aktyvioji medžiaga:

Bacteria Azospirillum sp., Bacillus sp., Mycorrhizae

BENDRA INFORMACIJA

Visiems augalams augti yra reikalingas azotas, tai augalų augimo pagrindas. Azoto yra daug atmosferoje, kuris sudaro 78%, tačiau augalai patys negali panaudoti azoto esančio ore. Azoto pasisavinimas priklauso nuo dirvožemyje esančių mikroorganizmų veiklos, kurie jį absorbuoja iš atmosferos ir padaro biologiškai prieinamą.

Smileybee izoliavo konkrečias simbiotines ir asimetrines (laisvasias) bakterijų padermes, galinčias perdirbti atmosferinį azotą į augalams lengvai prieinamą formą taip pat gerinant fosforo, kalio, kalcio ir geležies biologinį prieinamumą.

Esant palankioms sąlygoms, laisvųjų azoto fiksatorių pagalba, augalai gali iš atmosferos pasisavinti iki 45kg/ha azoto per metus, taip sumažinant azoto trąšų naudojimą.

SAVYBĖS

SMILEYGELSOIL yra produktas, pagrįstas tam tikrais atrinktais mikroorganizmais, kurie palaikomi gyvybingais dėka patentuotos baltymų gelio medžiagos, užtikrinančios maksimalų suspensijos stabilumą ir jos greitą veiksmingumą pakliuvus į dirvožemį.

Produktas sudarytas iš:

- endomikorizės, kuri padidina šaknų sistemos absorbcinį pajėgumą ir dirvožemyje esančio fosforo biologinį prieinamumą;
- specifinės bakterijos, galinčios fiksuoti atmosferos azotą, tirpinti fosforą, didinti kalio, kalcio ir geležies pasisavinimą.

Esami klimato pokyčiai, pasižymintys aukštomis temperatūromis ir ilgais sausros periodais, lemia tradicinių trąšų mažą efektyvumą, kuris, kartu su jų kainų didėjimu, daro SMILEYGELSOIL pritaikymą labai naudingu ir sugebančiu garantuoti derlingumą, tiek kokybiniu, tiek kiekybiniu požiūriu, net ir tuo atveju, kai sumažinamos tradicinių trąšų normos.



SMILEYGEL SOIL

Aktyvioji medžiaga:

Bacteria Azospirillum sp., Bacillus sp., Mycorrhizae

SUDĖTIS

Kiekviename ml yra : Bacteria Azospirillum sp. (Azoto fiksatorius, 1×10^{11} CFU), Bacillus sp. (Fosforą tirpinančios bakterijos 1×10^{11} CFU e Kalio mobilizatoriai 1×10^{11} CFU), Mycorrhizal fungi (2% pagal masę, radikali simbiotinė veikla) patentuoto vandens tirpalo baltymų gelio pagrindu, kuris yra sinergiškas radikalinei veiklai ir palankus simbiozei.

NAUDOJIMO SRITYS, BŪDAI IR NORMOS

SĖKLŲ APVĖLIMAS

Dozė: 100 ml SMILEGELSOIL 100 kg sėklų.

TIRPALO VONIA PRIEŠ PERSODINIMĄ

Reikia praskiesti 250 ml SMILEYGELSOIL 25 litrais vandens, po to trumpam įmerkti sodinukus į tirpalą, ir tada tęsti persodinimo procesą. Tai naudojama persodinimo metu ir po persodinimo pagal metodus ir dozes, kaip nurodyta instrukcijoje.

PO PERSODINIMO

Tręšimui naudoti 250 ml/ha kas 3-4 savaites.



SMILEYGEL SOIL

Aktyvioji medžiaga:

Bacteria Azospirillum sp., Bacillus sp., Mycorrhizae

Šis produktas tinkamas sodininkystei, daržininkystei, vaisiams, gėlėms, pasėlių daiginimui tiek lauke, tiek šiltnamyje:

- obuoliai, kriaušės, abrikosai, vyšnios, persikai, nektarinai, slyvos;
- vynuogės, braškės, gervuogės, žemuogės, avietės, mėlynės, serbentai, agrastai;
- figos, aktinidijos;
- alyvmedis;
- migdolas, kaštonas, lazdynas, graikinis riešutas;
- morkos, svogūnai, askalotiniai česnakai, pomidorai, paprikos, baklažanai;
- agurkai, cukinija, melionas, arbūzas;
- žiediniai kopūstai, kopūstai, gūžiniai kopūstai, salotos, eskalijos, endivijos, raktažolės, cikorijos, česnakai, moliūgai, špinatai, lapiniai mangoldai;
- salierai, petražolės, bazilikai, šparaginės pupelės, pankoliai, porai;
- kultūriniai grybai, bulvės;
- medvilnė, tabakas, gėlininkystė, dekoratyviniai augalai, miškininkystė, medelynai;
- greipfrutai, citrinos, mandarinai, apelsinai.



SMILEYGEL SOIL

Aktyvioji medžiaga:

Bacteria Azospirillum sp., Bacillus sp., Mycorrhizae

SUDERINAMUMAS SU KITAIŠ PRODUKTAIS

Norint išlaikyti produkto efektyvumą, rekomenduojama naudoti SMILEYGELSOIL vieną arba derinant su organinėmis trąšomis.

Nerekomenduojama derinti su mineralinėmis trąšomis, fungicidais ir insekticidais.

ĮSPĖJIMAI

- Laikyti nuo 5 °C iki 40 °C temperatūroje;
- Laikykite atokiau nuo vaikų ir gyvūnų;
- Naudojimo metu mūvėkite pirštines ir venkite patekimo į akis ir burną, nenurykite;
- Nemaišykite su kitomis cheminėmis medžiagomis, sudėtyje yra mikrobinių ląstelių.

