

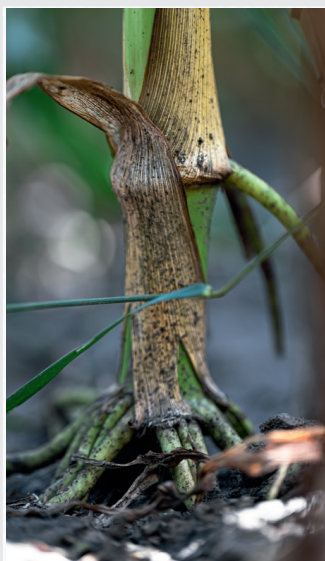
OMNIVITA[®]
"with power of science"

www.omnivitaproduct.com

TerraVita

Indispensabil pentru o agricultură modernă. Produs creat în cadrul proiectelor de agricultură și protecție a mediului

- desprinde nitrogenul din aer în mod eficient



Omnivita[®] TerraVita

Nova Scientia Kft.

6235 Bócsa, 03/151

E-Mail: info@novascientia.com

OMNIVITA®
"with power of science"

TerraVita

www.omnivitaproduct.com

Resultatele utilizării produselor Omnivita® TerraVita

Omnivita® TerraVita

În zona rădăcinii plantei sunt tulpini bacteriali naturali care au un efect pozitiv asupra biosferei din sol. Cu ajutorul activității biologice în creștere procesul de formare a rădăcinilor vegetale și aprovizionarea lor cu nutrienți se îmbunătățește. În sol flora vie stabilizează și mărește capacitatea de rezistență a plantelor, împotriva bolilor fungice (în principal fusarium) astfel micșorând semnificativ presiunea cu micotoxină.

Se accelerează accesarea nutrienților și devine un proces armonios de-a lungul întregului interval vegetativ. Alături de cantitate, calitatea și compoziția nutritivă a recoltei se îmbunătățește. (de ex. conținutul de amidon și proteine).

Valoare pH: 6,5 - 7,5

Densitate: 1,02

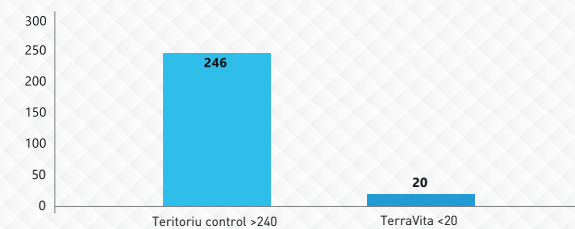
Compoziție:

Produs microbial natural

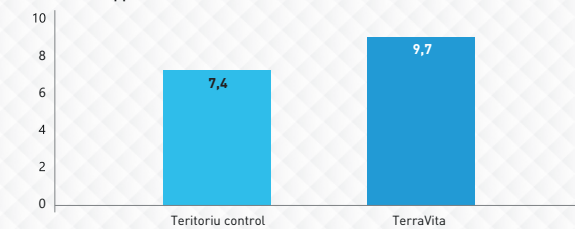
(*Azotobacter chroococcum*, *Azospirillum brasilense*, *Bacillus licheniformis*)

Cultura porumbului. Rezultate

Cantitate recolta (t/h)



Microtoxina (ppb)

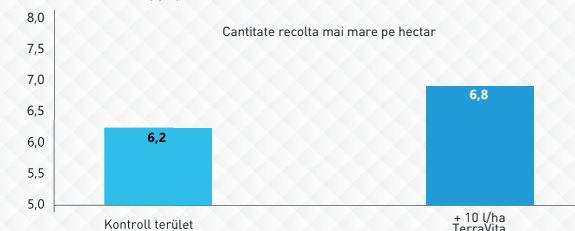


Cultura cerealelor. Rezultate

Proteina naturala % Glitena umeda %



Cantitate recolta (t/h)



Omnivita® TerraVita

Nova Scienta Kft.

6235 Bócsa, 03/151

E-Mail: info@novascienta.com

Indispensabil agriculturii moderne

Omnivita® TerraVita

- stabilizează în formă organică nitrogenul din aer care este mereu la dispoziția plantelor și nu se erodează din sol;
- aprovizionează plantele cu nutrienți biologici și chimici (de ex. fosfor și potasiu)
- descompune reziduurile vegetale, împiedică supraviețuirea iarna a agenților patogeni

Cantitate N/P/K biologic accesibilă și a dăunătorilor

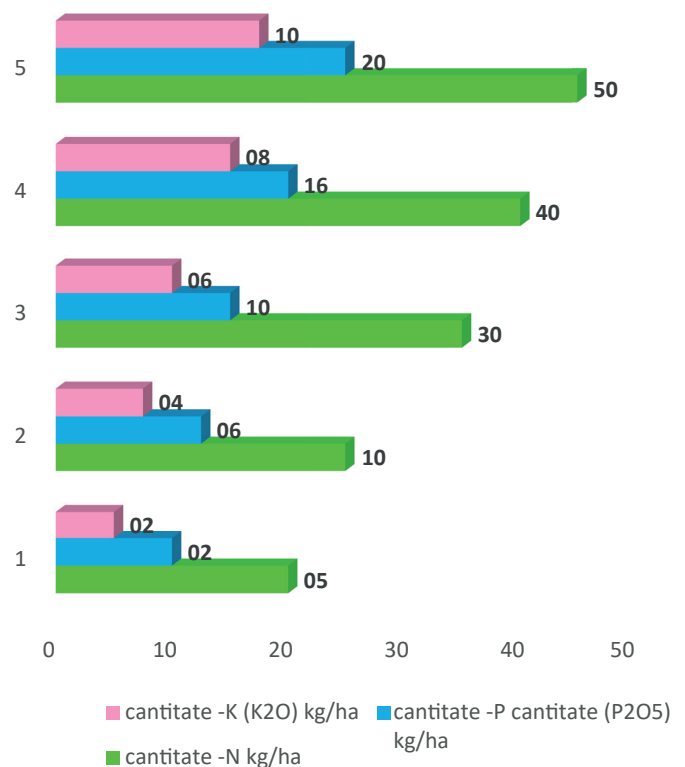
- mărește conținutul de humus, stabilizează valoarea pH, susține rămele și alte organisme din sol;
- plantele sunt mai sănătoase, calitatea e mai bună, formarea rădăcinilor e mai bună și crește producția;
- folosindu-se continuu, produsul stabilizează pe termen lung și repară valoarea pH a solului
- în funcție de tipul de sol 10 l/ha Omnivita® TerraVita în medie fixează:

∅ 50 kg/ha N*,

∅ 20 kg/ha P₂O₅* și asigură pentru plante:

∅ 10 kg/ha K₂O*

Cantitate N/P/K biologic accesibilă



Omnivita® TerraVita

Nova Scienta Kft.

6235 Bócsa, 03/151

E-Mail: info@novascienta.com

OMNIVITA[®]
"with power of science"

TerraVita

www.omnivitaproduct.com

Utilizare

TOAMNA

Stropiti 10 l/ha Omnivita[®] TerraVita diluat în 200-300 l/ha apă peste miriștea unde veți semăna, ori pe sol; eventual aplicați împreună cu bălegar organic subțire, apoi discuiți ori amestecați în sol.

Datorită rezistenței sale la razele solare, la căldura excesivă, la frig și la alte elemente stresante fizice și chimice, amestecarea cu solul se poate face și cu câteva zile mai târziu. Folosirea produsului se poate sincroniza cu procesul agricol normal. Leagă nitrogenul din aer, are efect pozitiv asupra macro-, mezo- și microelementelor, descompune rămășițele lujerelor (tulpinelor) și împiedică dezvoltarea agenților patogeni ce trăiesc în sol.

PRIMĂVARA

Stropiți 10 l/ha Omnivita[®] TerraVita diluat în 200-300 l/ha apă peste miriștea unde veți semăna ori pe sol, eventual aplicați împreună cu bălegar organic, apoi discuiți ori amestecați în sol.

AVANTAJE

- sporiile bacteriali și alte elemente rezistente se activează numai după ce se amestecă cu solul
- toleranță la raze puternice UV și raze solare directe
- toleranță crescută la căldură și frig
- se poate amesteca cu substanțe de protecție a plantelor nu este nociv pentru albine

Copyright reserved: Gábor Kiss[®]



Omnivita[®] TerraVita

Nova Scienta Kft.

6235 Bócsa, 03/151

E-Mail: info@novascienta.com