

CROP PROTECT BIO

Conține: Azospirillum lipoferum 5×10^7 cfu/ml, Tricoderme 0.4×10^4 cfu/ml, Micorize 0.4×10^4 cfu/ml, Organisme bacteriene 0.4×10^4 cfu/ml, ulei de portocală 1%, ulei de parafină 10%, glicerină vegetală 20%

Fungicid

Formulare: suspensie

Produsul se poate utiliza în agricultura ecologică conform Regulamentului (CE) 848/2018

Fraze de pericol

Nu se aplică

Fraze de precauție

P501 – Eliminați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările naționale/internaționale.

e L

Lot. nr: vezi sus

Data fabricației: vezi sus

Termen de valabilitate: 24 de luni

Depozitare: Se va depozita într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Temperatura de depozitare $5^{\circ} \text{C} - 25^{\circ} \text{C}$.

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înaintea utilizării.

Producător: Norofert SA

Strada LT. AV. Șerban Petrescu, Nr. 20, Sector 1,

București, România

Telefon: 0766 080 767

În atenția dumneavoastră:

Agitați energic recipientul pentru 15-20 secunde pentru o bună omogenizare. Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus.

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă.

Mod de acțiune:

Conține o combinație foarte largă de microorganisme micorize (endo și ectomicorize), bacili și fungi cu roluri multiple pentru plantele de cultură și sol, benefice pentru plante creând un mediu sănătos și îmbogățind fertilitatea. În sol degradează resturile vegetale, eliberând nutrienți, făcându-i disponibili plantelor și de asemenea distrugând potențialele puncte de dezvoltare a patogenilor. Acționează în două moduri : invaziv în sensul că se limitează accesul patogenilor la stomatele frunzei plantelor, și în al doilea rând curativ prin degradarea pereților celulari ai patogenilor, stopând înmulțirea acestora. Rol și în fixarea azotului, solubilizarea fosforului și în promovarea creșterii mugurilor, lăstarilor și rădăcinilor, și a productivității. Poate efectiv să crească recolta, creșterea conținutului de vitamină C și zahăr al fructelor, îmbunătățește calitatea și gustul fructelor. Miceliul extern al ciupercilor, sporangia și sporii se deshidratează după contactul cu uleiul de portocală, ceea ce duce la distrugerea agenților patogeni.

Mod de folosire:

Recomandat a fi folosit la legume, flori, pomi fructiferi și viță de vie pe suprafețe mici sau în grădină.

Doza recomandată este de 1% (100 ml în 10 l apă) 2-3 tratamente aplicate foliar.

Măsuri de igienă și protecția muncii:

A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. Utilizați îmbrăcămintă de protecție individuală. Purtați mănuși de protecție, îmbrăcămintă de protecție. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul programului de lucru. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și altor persoane neautorizate.

Măsuri de prim ajutor:

Îndepărtați imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Păstrați recipientul produsului, eticheta sau fișa cu date de securitate, pentru cazul în care consultați un medic.

- după inhalare: repaus, aer proaspăt, asistență medicală.
- după contactul cu pielea: Se va spăla imediat cu multă apă și săpun. Dacă iritarea persistă se va chema un medic.
- după contactul cu ochii: spălați ochii afectați, cu pleoapele deschise, cel puțin 15 minute sub curent de apă.
- după ingerare: nu se va induce stare de vomă. Se va clăti foarte bine gura. Se va anunța imediat un medic.

Indicații pentru medic: nu se cunoaște un antidot specific. Se va trata simptomatic.

Măsuri de protecția mediului:

Nu descărcați pe sol/în subsol. Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.

Eliminarea ambalajelor goale:

După golire ambalajele se clătesc de trei ori, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor:

Mijloace de stingere corespunzătoare: apă pulverizată, pulbere uscată, nisip, spumă rezistentă la alcool, bioxid de carbon. Necorespunzătoare: jet de apă puternic. Se va purta echipament complet de protecție și aparat respirator autonom.

Măsuri în caz de surgeri sau pierderi accidentale:

Se va absorbi cu un material absorbant inert (ex. nisip, silicagel, liant universal, rumeguș). Se va curăți cu grijă suprafața contaminată.

Condiții de depozitare și transport:

Se va depozita într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Se va feri de expunerea solară directă și se va proteja de îngheț. Păstrați recipientul închis etanș. Temperatura de depozitare 5⁰ C – 25⁰ C.

Termen de valabilitate: doi ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă.