

DECLARATIE DE CONȚINUT

pentru produsul

N-BACTER

Seria NBCTR Nr. 10112020INPTORG-NBCTR-ANXII

Emisă de: NOROFERT S.A.

Prin prezenta, NOROFERT S.A, CIF RO12972762, cu sediul social în Str. Lt. Av. Șerban Petrescu nr. 20, sector 1, București declară că:

*Produsul **N-BACTER** conține substanțe active NON GMO permise a fi folosite în agricultura ecologică, în conformitate cu Reg. (CE) 889/2008 de punere în aplicare a Reg. (CE) 834/2007, Anexele I și II, după cum urmează:*

Substanțe active declarate:

- 1.5 x 10⁸ cfu/ml Azotobacter Chroocorum
- 1.5 x 10⁸ cfu/ml Azospirillum Lipoferum
- 1.5 x 10⁸ cfu/ml Bacillus Megatherium
- 2.5% Acizi humici și fulvici
- Trichoderma hamatum, T. harzianum, T. koningii, T. longibrachiatum, T. reesei
- Bacillus subtilis, B. amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. brevis, B. cirulans, B. coagulans, B. firmus, B. halodenitrificans, B. laterosporus, B. mycoides, B. pasteurii, B. polymyx
- 8 Endo-Mycorrhizae
- 7 Ecto-Mycorrhizae

Declarația este valabilă în conformitate cu Regulamentul (CE) 834/2007 pe toată perioada validității acestuia, cu referire exactă la restricțiile și permisiunile specificate în Anexele I și II, părți integrante ale acestuia (n.r. Reg. (CE) 834/2007)

NOROFERT S.A.

L.S.

[CLICK pentru a verifica conformitatea produsului](#)

FIȘĂ TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE

N-BACTER

Fraze de precauție

P 101 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P 102 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P 280 – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P 302 + P352 – În caz de contact cu pielea: spălați cu multă apă.

P 363 – Spălați îmbrăcăminte contaminată, înainte de reutilizare.

P 501 – Eliminați conținutul/recipientul la o instalație de eliminare a deșeurilor periculoase.

Mod de ambalare:

e x 1L, 10L

Producător:

NOROFERT S.A.

Str. Lt. Av. Șerban Petrescu nr. 20

Sector 1 – București

ROMÂNIA

Telefon: 0720.764.420

Adresa de e-mail: office@norofert.ro

1. Conținut produs / conformitate

- 1.5×10^8 cfu/ml Azotobacter Chroococorum
- 1.5×10^8 cfu/ml Azospirillum Lipoferum
- 1.5×10^8 cfu/ml Bacillus Megatherium
- 2.5% Acizi humici și fulvici
- Trichoderma hamatum, T. harzianum, T. koningii, T. longibrachiatum, T. reesei
- Bacillus subtilis, B. amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. brevis, B. cirulans, B. coagulans, B. firmus, B. halodenitrificans, B. laterosporus, B. mycoides, B. pasteurii, B. polymyx
- 8 Endo-Mycorrhizae
- 7 Ecto-Mycorrhizae

2. Proprietăți fizico/chimice

N-BACTER se prezintă sub formă de lichid, are culoarea maro, cu miros specific.

3. Mod de acțiune / descriere

N-BACTER este un produs biodinamic, obținut printr-un proces de fermentare rapidă și are în compoziția sa substanțe organice NON GMO conforme cu cerințele Regulamentului 889/2008, anexele I și II.

N-Bacter este un biostimulator formulat pe bază de microorganisme care ajută la îmbunătățirea structurii solului, fixează azotul din atmosferă, eliberează și generează azot la nivelul rădăcinilor plantelor, și are un efect tonic general asupra culturilor agricole.

Azotobacter chroococum, Azospirillum lipoferum și Bacillus megaterium metabolizează o largă varietate de materiale organice din sol rezultatul fiind fixarea azotului pe rădăcinile plantelor, fixează azotul atmosferic, metabolizează fosfații și joacă rol antifungic, contracarând microorganismele patogene din sol. De asemenea, bacillus megaterium descompune detritusul, transformă fosfații insolubili din sol în forme ușor asimilabile de către plante. Furnizează fosfor și acizi organici și enzime, având acțiune biostimulatoare asupra plantelor.

Produs inovativ, N-BACTER conține 3 culturi de microorganisme care acționează sinergic, și asigură o dezvoltare spectaculoasă a culturilor agricole, acolo unde este aplicat.

Aplicat pe sol înainte de semănat, prin conținutul său de bacillus megaterium accelerează procesul de descompunere al P_2O_5 din produsele formulate pe baza de fosfați (rocă fosfatică, DAP, MAP etc.)

Se recomandă a fi aplicat înainte de însămânțare, pe solele la care s-a folosit / se va folosi P35 BIO ca fertilizant de bază.

4. Doze recomandate

Din experiența practică și/sau a documentației disponibile, recomandăm următoarele doze de aplicare:

Cereale, Legume, Arbori și Arbusti Fructiferi, Viță de Vie, etc

1 - 2L / ha, în 200 – 400 litri de apă, aplicat foliar

1L / ha în 200 – 400 litri de apă înainte de semănat/plantat, la pregătirea patului germinativ sau prin fertirigare în cazul culturilor deja înfiintate