

DECLARATIE DE CONȚINUT

pentru produsul

AMINOTOP BOR

Seria AMNTPB Nr. 10112020INPTORG-AMNTPB-ANXI

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 **AMINOTOP BOR** 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:

- 5% aminoacizi organici obținuți prin hidroliză enzimatică – soia NON GMO
- 8.4% Bor - H_3BO_3 (microelemente – definit in Anexa I – 834/2007)
- 2.5% acizi humici și fulvici
- 1% extract de alge marine

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

AMINOTOP BOR

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

- 5% aminoacizi organici obținuți prin hidroliză enzimatică – soia NON GMO
- 8.4% Bor - H_3BO_3 (microelemente – definit în Anexa I – 834/2007)
- 2.5% acizi humici și fulvici
- 1% extract de alge marine

2. Proprietăți fizico/chimice

AMINOTOP BOR se prezintă sub formă de lichid, are culoarea maro-gălbui, cu miros specific.

3. Mod de acțiune / descriere

AMINOTOP BOR este un produs biodinamic, obținut printr-un proces de fermentare rapidă la rece a materiei organice și mixarea acesteia cu substanțe organice și minerale NON GMO conforme cu cerințele Regulamentului 889/2008, anexele I și II.

Prin conținutul său ajută plantele să aibă un proces regulat de înflorire, și contribuie în mod direct la creșterea cantității de ulei din culturile de oleaginoase.

Din experiența în câmp, atunci când este aplicat foliar, AMINOTOP BOR ajută la dezvoltarea rapidă a plantelor și la o înflorire conformă.

Borul este un oligoelement indispensabil din tehnologiile de fertilizare recomandate pentru culturile de floarea soarelui și rapiță.

4. Doze recomandate

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

RAPITĂ:

1L – 2L / ha, în 200-400 litri de apă

FLOAREA SOARELUI

1L – 2L / ha, în 200-400 litri de apă