

VIVA B+Mo

VIVA B+Mo. Šķidrums, koncentrēts un augiem viegli uzņemams bora mēslošanas līdzeklis ar molibdēnu. Produkts ir paredzēts, lai kompensētu bora un molibdēna deficītu kritiskās augšanas stadijās un nelabvēlīgos vides apstākļos. Paredzēts augiem, kas īpaši jutīgi pret bora deficītu: rapsim, cukurbietēm un lopbarības bietēm, kartupeļiem, kukurūzai, pākšaugiem un dārza augiem.

Ķīmiskais sastāvs	Sastāvs pēc masas, %
Slāpekļis (N)	4,7 % (64 g/l)
Amonija slāpekļis (NO ₄ -N)	4,7 % (64 g/l)
Bors (B)	11,0 % (150 g/l)
Molibdēns (Mo)	0.6 % (7,5 g/l)

Tilpums: 10 L ± 1%.

Blīvums: 1,35-1,37 kg/l

TIKAI PROFESIONĀLAI LIETOŠANAI PIRMS LIETOŠANAS SAKRATĪT KANNU!

Pirms mēslošanas līdzekļa lietošanas, lūdzu, izlasiet lietošanas instrukciju. Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā. Nepārsniegt lietošanas devu.

Kultūraugi	Ieteicamais apstrādes laiks	Deva (l/ha)
Rapši	No 6 lapu stadijas līdz zaļo pumpuru stadijai.	1,0 - 2,0
Zirņi, pupas	No 3 – 5 lapu stadijas līdz intensīvas augšanas sākumam.	1,0 - 2,0
Cukurbietes	4 – 6 lapu stadijā, 2 – 4 reizes veģetācijas periodā.	1,0 - 1,5
Kukurūza	4 – 8 lapu stadijā.	1,0 - 2,0
Kartupeļi	Kad auga lapas sedz augsnes virskārtas rindstarpas, intensīvās augšanas laikā.	1,0 - 1,5
Dārzeni	No 6 – 8 lapu stadijas līdz 4 nedēļām pirms ražas novākšanas.	1,0 - 2,0
Augļkoki, ogulāji	Pirmo reizi pumpuru plaukšanas sākumā līdz ziedēšanas sākumam, otro reizi kad veidojas augļi.	1,0 - 2,0
Zemenes	Ziedēšanas sākuma	1,0
Skujkoki	Agri pavasarī	1,0 - 3,0

Lietojumi. Bors ir viens no vissvarīgākajiem mikroelementiem, kas būtiski ietekmē augu augšanu un attīstību. Bors visspēcīgāk ietekmē augu vielmaiņu un augšanas procesus. Augiem bieži novērojams bora trūkums, jo augsnē esošais bors parasti ir augiem grūti uzņemamā formā. Bora trūkums īpaši ietekmē auga reproduktīvo orgānu veidošanos -augi nezied vai pēc noziedēšanas neveido augļus. Bors palīdz ziedputekšņu ražošanai un izplatīšanai, ziedēšanai un ziedu apaugļošanai, pākšu aizmetņu veidošanai un attīstībai, biešu serdes pūšanas novēršanai, sakņu augoņu ierobežošanai. Bors ir vajadzīgs kultūraugiem, kas jutīgi pret bora trūkumu. Molibdēns (Mo) ir svarīgu augu fermentu sastāvdaļa. Tas piedalās

izmaiņās, kas saistītas ar slāpekļa metabolismu, tas ir nepieciešams arī atmosfēras slāpekļa fiksācijai ar saknēm un brīvi dzīvojošām baktērijām.

Saderība. Šis preparāts ir saderīgs ar plaši izmantotiem šķīdriem, šķīstošiem un granulētiem mēslošanas līdzekļiem un pesticīdiem. Lietojot produktu pirmo reizi, iesakām veikt saderības pārbaudi, pēc tam uzpildīt smidzinātāju. Notīriet visas ierīces pirms un pēc lietošanas.

Bīstamības frāzes:

H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

H360FD: Var kaitēt auglībai. Var sabojāt nedzimušo bērnu.

Drošības frāzes:

P201: Pirms lietošanas saņemt speciālu instruktāžu.

P202: Neizmantojot pirms nav izlasīti un saprasti visi apzīmējumi.

P260: Neieelpot putekļus/tvaikus/gāzi/dūmus/izgarojumus/smidzinājumu.

P280: Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.

P303+P361+P353: SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni [vai iet dušā].

P305+P351+P338: SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.

P308+P313: JA saskaras vai saistīts ar: sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU.

P501: Atbrīvojoties no satura/tvertnes saskaņā ar vietējiem/reģionālajiem/nacionālajiem/starptautiskajiem noteikumiem.

Glabāšana: glabāt +10°C līdz +30° C. **SARGĀT NO AUKSTUMA!**

Pircēja un pārdevēja atbildība: tā kā ražotājs nevar kontrolēt mēslošanas līdzekļa uzglabāšanas un lietošanas apstākļus pie pircēja, viņš atbild par preces pareizu kvalitāti tikai tās piegādes brīdī. Preču piegādes laikā pircējam (vai pircēja pārstāvim) ir jāpārbauda iepakojuma stāvoklis, preču daudzums un kvalitāte. Kad prece tiek lietota, tas nozīmē, ka pircējs piekrīt pārdevēja noteikumiem.

Derīguma termiņš un partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma.

Ražotājs: UAB "VIVA fertis" Apylankos iela. 6, Užusaliai, LT-55333 Jonavas rajons, Lietuva. Tel Nr. +370 60997752.

Izplatītājs: SIA "Scandagra Latvia", Vienības gatve 109, Rīga, LV-1058.

