

B-Mo

VANDENYJE TIRPAUS BORO IR MOLIBDENO TIRPALAS | WATER-SOLUBLE BORON AND MOLYBDENUM SOLUTION



Naturamer
Naturing Growth, Naturally

20 L

Naturamer B-Mo

VANDENYJE TIRPAUS BORO IR MOLIBDENO TIRPALAS

Tręšimui per lapus ir laistymo sistemas. Tinka visiems augalams

PFK: 1(C)(II)(b) SUDĖTINĖS NEORGANINĖS MIKROELEMENTŲ TRĄŠOS

8,75% (=112g/l) boro (B), kaip boro etanolamino, vandenyje tirpaus

0,86% (=11g/l) molibdeno (Mo), kaip amonio molibdato, vandenyje tirpaus

TIK PROFESIONALAMS

LT SUDEDAMOSIOS DALYS:

SMK 1: Cheminės medžiagos ir mišiniai iš grynujų medžiagų: Boro etanolaminas CAS Nr. 26038-87-9; EC Nr. 701-024-0, Amonio molibdatas CAS Nr. 12054-85-2, EC. Nr. 263-031-3

Pirkėjo atsakomybė yra užtikrinti teisingą ir atsakingą produkto pritaikymą. Naudoti tik esant pripažintam būtinumui. Neviršyti naudojimo normos.

Naturamer B-Mo gali būti naudojamas augalams, kai pastebimas ar įtariamas boro ir molibdeno trūkumas bei prevenciškai. Geriausi rezultatai gaunami purškiant anksti ryte arba vakare, kai augaluose yra drėgmės. Nenaudoti esant ekstremalioms temperatūroms, stipriai saulės šviesai, sausroms arba kitu nepalankiu augalams metu.

REKOMENDACIJA NAUDOJIMUI:

Vaismedžiai:

Naudoti 1,0 – 3,0 l/ha

Daržovės:

Naudoti 1,0 – 4,0 l/ha

Cukriniai runkeliai:

Naudoti 2,0 – 4,0 l/ha

Rapsai:

Naudoti 1,0 – 3,0 l/ha

Kiti augalai:

Naudoti 1,0 – 2,0 l/ha

Pakartotinai po 3-4 savaitių, jei simptomai vėl atsirastų dar kartą. Naudoti ne mažiau 200 litrų vandens į 1 ha ir neviršyti rekomenduojamų naudojimo normų, užtikrinti visos lapijos padengimą tirpalu. Pripildykite purkštuvu rezervuarą puse reikiamo kiekio ir pradėkite maišyti. Lėtai į rezervuarą įpilkite reikiamą kiekį **Naturamer B-Mo**, po to likusį kiekį vandens ir nedelsiant naudokite. Naudojant patartina maišyti. Po naudojimo purkštuvą išplauti.

Gerai supurtyti pakuotę prieš atidarant ir naudojant!

Naturamer B-Mo yra fiziškai ir chemiškai suderinamas su daugeliu pesticidų, augimo reguliatorių bei mikroelementų. Naujausios informacijos apie suderinamumą teiraukitės pas savo tiekėją.

INFORMACIJA APIE SAUGĄ IR APLINKĄ:

Užtikrinti tinkamą vėdinimą. Saugoti nuo vaikų. Dėvėti apsauginius rūbus ir apsauginius akinius, mūvėti apsaugines pirštines. Laikytis higienos taisyklių. Prarijus, kreiptis į gydytoją. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Daugiau informacijos rasite produkto saugos duomenų lape. Medžiaga neklasifikuojama kaip pavojinga remiantis reglamentu (EB) Nr. 1272/2008.

Daugiau informacijos rasite produkto saugos duomenų lape.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS:

Temperatūra turi būti nuo -5°C iki +30°C. Laikykite sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje. Skysčiai išsiliejus surinkti jį, o paviršių nuplauti vandeniu. Laikykite trąšas vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamose vietose.

GALIOJIMO LAIKAS:

Tinkamai sandėliuojant galiojimo laikas neribojamas.

UFI: MPCO-HOPW-P005-F0KM

BS
CHEMICAL

GAMINTOJAS/MANUFACTURER:
UAB „BS CHEMICAL“ Briedžio g. 13,
Kretinga, Lietuva,
www.bs-chemical.lt
Tel.: +370 663 73748

Naturamer B-Mo

WATER-SOLUBLE BORON AND MOLYBDENUM SOLUTION

For foliar fertilization and irrigation systems.

Suitable for all plants

PFK: 1(C)(II)(b) COMPOUND INORGANIC MICRONUTRIENT FERTILISER

8,75% (= 112g/l) boron (B), as boron ethanolamine, water soluble

0,86% (=11g/l) molybdenum (Mo), as ammonium molybdate, water soluble

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

EN CONTENT:

CMC 1: Virgin material substances and mixtures: Boron ethanolamine CAS No. 26038-87-9; EC No. 701-024-0, Ammonium molybdate CAS No. 12054-85-2, EC. No. 263-031-3

The customer is responsible for the correct use of the product. Use only when necessary. Do not exceed the usage rate.

Can be used on plants when boron and molybdenum deficiency is observed or suspected, also preventively. Best results are achieved by spraying in the early morning or evening when the plants are moist. Do not use in extreme temperatures, strong sunlight, droughts or other unfavorable conditions for plants.

RECOMMENDATIONS FOR USE:

Fruit trees:

Use 1,0 – 3,0 l/ha

Vegetables:

Use 1,0 – 4,0 l/ha

Sugar beets:

Use 2,0 – 4,0 l/ha

Rapeseed:

Use 1,0 – 3,0 l/ha

Other plants:

Use 1,0 – 2,0 l/ha

Re-spray after 3-4 weeks if symptoms reappear. Use at least 200 liters of water per 1 ha and do not exceed the recommended usage rates, ensure that the entire foliage is covered with the solution. Fill the spray tank half full and start mixing. Slowly add the required amount of **Naturamer B-Mo** to the tank, followed by the remaining amount of water and use immediately. It is advisable to mix when using. Wash the sprayer after use.

Shake the package well before opening and use!

Naturamer B-Mo is physically and chemically compatible with many pesticides, growth regulators and trace elements. Check with your supplier for the latest compatibility information.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Ensure adequate ventilation. Protect from the children. Wear protective gloves/ protective clothing/eye protection/face protection/hearing protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Dispose of contents/ container according to national regulations. For more information, see the product safety data sheet. The substance is not classified as hazardous according to regulation (EC) No. 1272/2008.

For more information, see the product safety data sheet.

THE STORAGE CONDITIONS:

Temperature should be between -5°C and +30°C. Keep away from heat and flame sources, flammable materials and chemicals. Ensure easy access. Keep fertilizers out of the reach of children and pets.

EXPIRY DATE:

With proper storage, the shelf life is unlimited.

**Pagaminimo data/
Manufacture date:**

**Partijos numeris/
Batch no:**

**Pakuotė/
Package:** 20L

