

Molybdenum 215

MOLIBDENO TRAŠOS - TIRPALAS | MOLYBDENUM FERTILIZER - SOLUTION



Naturamer
Naturing Growth, Naturally

5L

Naturamer Molybdenum 215
MOLIBDENO TRAŠOS - TIRPALAS
PFK: 1(C)(II)(a) PAPRASTOSIOS NEORGANINĖS
MIKROELEMENTŲ TRAŠOS

15,5 % Mo (213 g/l vandenyje tirpus molibdeno)

TIK PROFESIONALAMS

LT SUDEDAMOSIOS DALYS:

SMK 1: cheminės medžiagos ir mišiniai iš grynųjų medžiagų – Natrio molibdatas 2 – hidratas CAS Nr. 10102-40-6; EC Nr. 231-551-7.

Produktas sertifikuotas naudoti organinėje žemdirbystėje.

Aprūpina jauniausius augalų lapus molibdenu.

Lengvai augalų pasisavinama.

Geriausias papildas dirvos tręšimui, jei tręšiama mažai (rūgščiose dirvose, sausros metu ir pan.).

REKOMENDACIJOS NAUDOJIMUI:

Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršyti naudojimo normos.

Būtina stipriai suplakti prieš naudojimą!

Bendras naudojimas:

Molibdeno trūkumo prevencijai:
0,25/ha tręšiant per lapus su ne mažiau kaip 200 l vandens/ha.

Rapsai:

Molibdeno trūkumo prevencijai ir atstatymui:
0,15-0,25 l/ha tręšiant per lapus (1 – 2 tręšimai).

Javai:

Aukštai derliaus kokybei užtikrinti:
0,15 – 0,25 l/ha pradendant dygti/BBCH 49. (1 tręšimas).

Kryžmažiedžiai, lapinės daržovės, svogūninės daržovės:
Molibdeno trūkumo prevencijai, kad nesudarytų deformuoti lapai:
0,25 l/ha per lapus, kai tik išsivysto pakankamai lapų (1 – 2 tręšimai).

Cukriniai runkeliai:

Molibdeno trūkumo prevencijai, kad nesudarytų deformuoti lapai:
0,15 – 0,25 l/ha per lapus - tarp 6 lapelių tarpinio ir pilno išsivystymo (1 – 2 tręšimai).

Ankštiniai augalai:

Ankštinių augalų gumby formavimosi gerinimas:
pavasarij nuo vegetacijos pradžios 0,25 l/ha (1 – 2 tręšimai)

INFORMACIJA APIE SAUGĄ IR APLINKĄ:

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Turinį/talpyklą šalinkite pagal nacionalinius teisės aktus.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS:

Laikyti sandariai uždarytoje talpykloje. Laikyti atokiai nuo vaikų, gyvūnų ir pašalinių asmenų. Sandėliavimo vieta turi būti gerai vėdinama ir su drenažo kontrole. Laikytis specialių atsargumo priemonių, kad produktas nebūtų maišomas su kitais produktais. Periodiškai tikrinti talpyklą, kad būtų išvengta bet kokio nutekėjimo. Laikyti temperatūroje nuo +5°C iki 35°C.

GALIOJIMO LAIKAS:

2 metai nuo pagaminimo datos.

UFI: USCO-10D9-Y00N-4C5P

BS
CHEMICAL

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

Naturamer Molybdenum 215
MOLYBDENUM FERTILIZER -
SOLUTION

PFK: 1(C)(II)(a) STRAIGHT INORGANIC
MICRONUTRIENT FERTILIZER

15,5 % Mo (213 g/l water soluble Molybdenum)

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

EN CONTENT:

CMC 1: Virgin material substances and mixtures – Sodium molybdate – 2 – hydrate CAS No. 10102-40-6, EC No. 231-551-7.

The product is certified for use in organic agriculture.

Provides Molybdenum for the youngest leaves especially.

Quick absorption and direct availability.

The ultimate supplement to soil fertilization if availability is low (on light and acidic soils, during drought etc.)

RECOMMENDATIONS FOR USE AND APPLICATION RATES:

Use only when there is a recognized need. Do not exceed the usage rate.

Shake the contents well before use!

General:

To prevent molybdenum deficiency:
0,25/ha as foliar application with at least 200 l water/ha.

Rapeseed:

To provide molybdenum, against "whiptail" symptoms:
1-2 foliar applications with 0,15-0,25 l/ha from beginning of shooting.

Cereal:

To provide molybdenum, for high yield quality:
1 foliar application with 0,15 – 0,25 l/ha when first awns visible (in awned forms only) /BBCH 49.

Crucifers, leaf vegetables, bulbous vegetables

To provide molybdenum, against "whiptail" symptoms, against deformed leaves (shape of hook):
1 – 2 foliar applications with 0,25 l/ha as soon as enough leaves are developed.

Sugar beets:

To provide molybdenum, against deformed leaves (shape of hook):
1 – 2 foliar applications with 0,15-0,25 l/ha between the 6-leaf stage and full development.

Legumes:
Improvement of the nodule formation of legumes:
in spring from the beginning of vegetation 1-2 times 0,25 l/ha.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Keep out of the reach of children. Dispose of contents/container according to national regulations.

STORAGE CONDITIONS:

Keep in a tight, closed container. Keep out of reach children, animals and non-authorized people. Storage areas must be protected, ventilated and with drainage control. Special precautions must be taken in order not to mix with other products. Periodically inspect containers to detect any possible deterioration or leak. Keep temperature between +5°C and 35°C

EXPIRY DATE:

2 years from the date of manufacture.

**Pagaminimo data/
Manufacture date:**

**Partijos numeris/
Batch no:**



Pakuotė/
Package: 5L