



БОРАМИД®



ТЕЧЕН ЛИСТЕН ТОР, СЪДЪРЖАЩ БОР С МОНОЕТАНОЛАМИН

ХАРАКТЕРИСТИКА

Борамид е специален течен листен тор съдържащ бор в комплекс с моноетаноламин, който се асимилира изключително бързо от растителната тъкан.

ЕФИКАСНОСТ

- ✓ Подходящ за употреба в органичното земеделие.
- ✓ Много добро усвояване.
- ✓ Висока биологична ефикасност – увеличава масленото съдържание при слънчоглед и рапица и формира повече на брой семена.
- ✓ Засилва фертилността на полена и подобрява опрашването.

Борът е много важен микроелемент за растежа на културите. Той има много съществена роля в метаболизма и транспортирането на въглехидратите, в синтеза на протеин, пектин и липиди. Поддържа растежа и правилното формиране на меристемната тъкан.

Бобовите, кръстоцветните растения, морковите, спанака, лозята са чувствителни на недостиг на бор.

Излужените почви, почви с ограничено органично съдържание и почви с висока стойност на рН, обикновено са с ниско съдържание на бор.

Борамид предпазва и лекува всички болести и аномалии причинени от дефицит на бор. Придвижването и абсорбцията на бора към тъканите се извършва без да се причинява фитотоксичост.

РЕЗУЛТАТ

Използването на Борамид засилва фертилността на полена, прави възможно по-доброто залагане на плодовете, улеснява натрупването на въглехидрати и липиди в органите, води до по-бърз растеж и удължаване на леторастите, намалява щетите от брашнести мани.

СЪСТАВ

СЪСТАВ	% W/W
Бор (В) разтворим във вода	11 %

ДОЗИ И ПРЕПОРЪКИ ЗА УПОТРЕБА

КУЛТУРА	ДОЗА НА ПРИЛОЖЕНИЕ	ПРИЛОЖЕНИЕ
Слънчоглед, Рапица	150-200 мл./дка	1 третиране (до началото на цъфтеж)
Ябълки, круши, праскови, кайсии, череша и др.	150-200 мл./дка	1-3 приложения на всеки 15 дни (с изключение на цъфтежа)
Зеленчуци (домати, краставици, патладжани, пъпеши, дини)	150-200 мл./дка	1-3 приложения на всеки 15-20 дни след засаждането

СПЕЦИФИКАЦИЯ

плътност 1360 гр./ л. рН 7,0-8,0

СЪСТОЯНИЕ

течност

ПРИЛОЖЕНИЕ

листно

Борамид може да се смеси с листни торове, съдържащи калций за подобряване на баланса между двата елемента, с цел ускоряване на развитието на растението.

ВНИМАНИЕ!

Борамид трябва да се прилага само в случаите когато е необходимо. Много е важно да не се надвишават посочените дози и да не се използва в комбинации с разтвори с много алкално съдържание, минерални масла, сяра, мед и други.

Продуктът е стабилен при температура от +5°C до +35°C.

Да се съхранява на сухо, хладно и проветриво място, далеч от източници на топлина и да не се излага на пряка светлина.

