

Импронта

Течен тор с екстракт от водорасли

ДЕЙСТВИЕ:

ИМПОРТА е продукт на базата на екстракт от водорасли и микроелементи, съдържащ активни вещества (ауксини, гибберелини и цитокинини), които оптимизират развитието и растежа на растенията. IMPRONTA подобрява устойчивостта на растенията към стреса, стимулира растежа на корените и повишава нивата на хлорофил. Съдържанието на бор и молибден в неговата формула подпомага ефективно движението на въглехидратите към плодовете, като същевременно се подобрява усвояването на азот за протеиновия синтез.

ДОЗИРОВКА: Овощки: Листо приложение: 150-250 cc/hl, Поливане: 2-4 l/ha. 3-4 прилагания от началото на цъфтежа и в моменти на стрес/подпомагане до края на цикъла.

Лозя и маслинови насаждения: 200-300 cc/hl. Поливане: 2,5-5 l/ha. От началото на цикъла до нарастването на плода.

Зеленчуци: Листо приложение: 200-300 cc/hl. Поливане: 3-4 l/ha. Няколко прилагания по време на цикъла.

Декоративни растения и тревни площи: 200-250 cc/hl. Поливане: 1 л на седмица / 1000 м². Няколко прилагания по време на цикъла.

Разсад: Листо приложение: 200-250 cc/hl. Поливане: 1 л на седмица / 1000 м². Няколко прилагания по време на цикъла.

Тропически плодове: Листо приложение: 200-250 cc/hl. Поливане: 2,5-3 l/ha. Няколко прилагания по време на цикъла.

Полски култури (пшеница, ечемик, царевича, слънчоглед, маслодайна рапица и др.) листо приложение -200-250 cc/hl.

Третиване на семена полски култури (пшеница, ечемик, царевича, слънчоглед, маслодайна рапица и др.) - 500-1000 мл/тон семена.

СЪХРАНЕНИЕ: Да се съхранява извън обсега на деца. Съхранявайте само в оригиналната опаковка. Съхранявайте контейнерите затворени, на добре проветриво място, далеч от пряка слънчева светлина. Да се съхранява при температура не по-висока от 30С или по-ниска от 5С.

Да се съхранява далеч от напитки и храни за хора и животни. Също така спазвайте информацията, предоставена в информационния лист за безопасност на продукта.

Горски плодове: Листо приложение: 150-250 cc/hl. Поливане: 2-3 l/ha. От началото до брането.

Цитруси: 200-250 cc/hl. Поливане: 2-3 l/ha. Няколко прилагания по време на цикъла.

СЪСТАВ (тегло/тегло):

15% Водорасли (*Ascophyllum nodosum*)
12% Обща органична материя
28% Обща органична материя (като част от сухото вещество)
6% Органичен (С) въглерод
2,8% Калиев оксид (K₂O) разтворим във вода
0,3% Бор (В) разтворим във вода
0,2% Молибден (Мо) разтворим във вода
0,1% Манитол
* Съдържание на арсен (As) < 50 mg/kg
Електропроводимост: 0,4 mS/cm (1%)
pH: 8,5

РАЗКЛАТИ
ПРЕДИ УПОТРЕБА

Дата на производство:

12/2023

CE

ИНФОРМАЦИЯ

P102: Да се съхранява извън обсега на деца.

P270: Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

Да се държи далече от храни, напитки и фуражи. В случай на контакт с очите и лигавиците, да се измие незабавно с обилно количество вода и да се посети лекар. В случай на контакт с кожата, да се измие незабавно с обилно количество вода. Да се използват предпазни средства и подходящо облекло: ръкавици и очила. Да не се съхранява в опаковка, различна от оригиналната. В случай на инцидент или неразположение да се посети незабавно лекар и да му се представи етикетът на продукта.

Клиника по токсикология. Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И. Пирогов". Телефон за спешни случаи + 359 2 9154 233

1 Л 1,1 кг
средно тегло

СЕРТИФИЦИРАН ОТ:



INSUMOS PARA AGRICULTURA BIOLÓGICA

ПАРТИДА

ВИЖТЕ МАРКИРОВКАТА

СЕ тор. Продукт за употреба в екологичното земеделие съгласно Регламент (ЕС) № 2018/848 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 година относно биологичното производство и етикетването на биологични продукти и неговите последващи изменения и допълнения.

