

Microplant®

CupZiMan

Микроплант

Мед Цинк Манган



КОРЕКТОР НА ДЕФИЦИТ



БИОСТИМУЛАНТ И КОРЕКТОР
НА ХРАНИТЕЛЕН ДЕФИЦИТ ОТ
МЕД, ЦИНК И МАНГАН

Микроплант®

Мед Цинк Манган



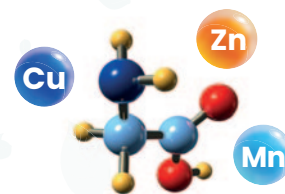
КОРЕКТОР НА ХРАНИТЕЛЕН ДЕФИЦИТ С МЕД, ЦИНК, МАНГАН И СВОБОДНИ АМИНОКИСЕЛИНИ

ОПИСАНИЕ

Микроплант Мед Цинк Манган е течен разтвор на мед, цинк и манган с аминокиселини. Прилагането му провокира биостимулиращ ефект благодарение на аминокиселините; едновременно с това има коригиращ и превантивен ефект при дефицит на мед, цинк и манган. Аминокиселините оказват системно и комплексобразуващо действие върху микроелементите Cu, Zn и Mn, като способстват за повишаване скоростта на навлизане през растителните тъкани и подобряват усвояването им.

ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Течна формулация с коригиращ и биостимулиращ ефект.
- Съдържа свободни аминокиселини, които бързо се абсорбират от листата.
- Високо съдържание на водоразтворими мед, цинк и манган.
- Свойства на прилепел и системно действие на формулацията, благодарение на съдържащите се свободни аминокиселини.



ПОЛЗИТЕ ОТ МИКРОПЛАНТ МЕД ЦИНК МАНГАН

Активира ензимите, отговорни за синтеза на протеини
Подобрява образуването на хлорофил и въглехидрати
Повишава устойчивостта на растенията към ниски температури
Участва в жизненоважни процеси като дишане и усвояване на азот
Участва във формирането на прашеца
Подобрява растежа на поленовата тръбичка
Стимулира нарастването на клетките в корена
Подобрява устойчивостта към патогени
Активира синтеза на лигнини
Поддържа здравината на тъканите (ефект срещу полягане)

ПРЕДИМСТВА НА АМИНОКИСЕЛИНИТЕ

- Подобряват възстановяването на културите след състояния на стрес
- Източник на енергия за вегетативното развитие на растенията
- Помагат за усвояването на мед, цинк и манган

ПРЕПОРЪКИ ЗА УПОТРЕБА

КУЛТУРА	ЛИСТНО ПРИЛОЖЕНИЕ	КОРЕНОВО ПРИЛОЖЕНИЕ
Житни култури	100-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Зеленчукови култури	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Декоративни растения	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Овощки (без сливи)	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Лозя	200-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Ориз	200-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Царевица	200-300 мл/дка	400-600 мл/дка

ПРЕДИМСТВА

АМИНОКИСЕЛИНИ	ИЗТОЧНИК	ИЗТОЧНИК	ЕФЕКТ
СВОБОДНИ	ЕНЕРГИЯ	ХРАНИТЕЛНИ В-ВА	АНТИСТРЕС



КОРЕКТОР НА ДЕФИЦИТ

Microplant®
CupZiMan

Микроплант®
Мед Цинк Манган



ОПИСАНИЕ

Микроплант Мед Цинк Манган е течен разтвор на мед, цинк и манган с аминокиселини. Прилагането му провокира биостимулиращ ефект благодарение на аминокиселините. Едновременно с това има коригиращ и превантивен ефект при дефицит на мед, цинк и манган. Аминокиселините оказват системно и комплексообразуващо действие върху микроелементите Cu, Zn и Mn, като способстват за повишаване скоростта на навлизане през растителните тъкани и подобряват усвояването им.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

Приложението на Микроплант Мед Цинк Манган коригира и предотвратява недостиг на микроелементи причинен главно от фактори, влияещи върху наличността и усвояването им, като ниски температури, почви с високо рН, антагонизъм, ниски нива в почвата.

- Цинкът (Zn) активира ензимите, отговорни за синтеза на протеини. Присъствието му в листната тъкан помага на растенията да издържат на ниски температури.
- Манганът (Mn) участва в процесите на фотосинтеза, дишане и усвояване на азот. Удължаване на клетките в корена и резистентност към коренови патогени.
- Медта (Cu) активира ензими, които участват в синтеза на лигнини и е от съществено значение за различни ензимни системи. Осигурява здравина на тъканите и устойчивост на полягане.

ПРЕДИМСТВА



ОБЯВЕН СЪСТАВ НА ПРОДУКТА

СПЕЦИАЛЕН ТОР С АМИНОКИСЕЛИНИ	w/v	w/w
Свободни аминокиселини	7,7 %	6,0 %
Общ азот (N)	1,2 %	1,0 %
Органичен азот (N)	1,2 %	1,0 %
Цинк (Zn) водоразтворим	3,7 %	3,0 %
Манган (Mn) водоразтворим	2,5 %	2,0 %
Мед (Cu) водоразтворима	2,5 %	2,0 %
Плътност	1,26 г/см ³	
рН	3-4	
Комплексообразуващ агент	Аминокиселини + Линосулфонати	

АМИНОГРАМА %: Al 4,82%, Ar 7,15%, As 7,27%, Ci 2,51%, Gl 7,95%, Glu 11,0%, Hi 0,75%, Is 4,95%, Le 8,08%, Ls 1,87%, Me 0,47%, Pr 10,95%, Se 12,82%, Tir 1,09%, Tr 4,88%, Va 8,31%

Микроплант

Мед Цинк Манган

ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ СПОРЕД КУЛТУРАТА



КУЛТУРА	Доза/приложение	Доза/приложение
Житни култури	100-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Царевица	200-300 мл/дка	400-600 мл/дка
Слънчоглед	100-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Зеленчукови култури	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Декоративни растения	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Овощки (без сливи)	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка
Лозя	200-300 мл/дка	200-400 мл/дка
Ориз	200-300 мл/дка	300-500 мл/дка

ПРЕДЛАГАНИ ОПАКОВКИ

СТАНДАРТНИ ОПАКОВКИ

опаковка	1Л	5Л	20Л	1000Л
кашон	12x1	5x4		

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ПАЛЕТИ

360Л	800Л	640Л	1000Л
1Л	5Л	20Л	100Л