

STARTBOOSTER

AKTIVÁTOR KOŘENŮ A RŮSTU

Přípravek Startbooster je specificky vyvinut jako organický stimulátor kořenů a růstu. Startbooster je 100% biologický přípravek s účinnými organickými látkami, které stimuluji vývoj kořenového systému a vegetační růst. Specifická mikroorganická biomasa napomáhá bohatší tvorbě kořenů. Stimuluje tvorbu kořenových vlásků a zároveň zlepšuje kvalitu půdy a zajišťuje biologicky dostupnou výživu během vegetačního růstu.

PROČ POUŽÍVAT PŘÍPRAVEK STARTBOOSTER?

- Účinný stimulátor kořenů a růstu (větší růst kořenů a rostliny).
- Podporuje vývoj stonků, kořenového systému a rostlinné tkáně
- (lepší vegetační růst).
- Podporuje mikroorganickou populaci a sílu rostlin.
- Zlepšuje buněčnou strukturu stonků (až 2x silnější).

JAK POUŽÍVAT PŘÍPRAVEK STARTBOOSTER

Přípravek Startbooster se používá jako doplněk ke hnojivům NPK. U prohnojených půd lze použít přípravek Startbooster bez dalších hnojiv na podporu růstu. Použitím přípravku Startbooster lze zkrátit růstovou fázi rostlin.

Přípravek Startbooster se používá během růstové fáze a prvního týdne kvetení. Použijte 2,5 ml přípravku na 10 l vody. Přípravek Startbooster přidejte až po živinách NPK a po změření účinné koncentrace (EC).

Startbooster je 100% organický přípravek. Při používání organických přípravků v kapilárovém systému postupujte opatrně. Organické přípravky zvyšují riziko ucpání těchto systémů. Proto při použití přípravku Startbooster v kapilárovém systému zavlažování vždy používejte také přípravek System-Clean.



STARTBOOSTER OBSAHUJE

- Organický dusík chelatovaný s Laminokyselinami
- Mikroorganickou biomasu z řízené fermentace vybraných kmenů (specifických užitečných organismů)
- Kyselinu huminovou z leonarditové vrstvy
- Vysoko kvalitní fulvikyselinu

JAK PŘÍPRAVEK STARTBOOSTER PŮSOBÍ

- Organický dusík z Laminokyselin zvyšuje vegetační růst bez rizika spálení nebo předávkování.
- Laminokyseliny zajišťují růst, biologickou stimulaci a aktivují bakteriální populaci.
- Kyselinu huminovou zlepšuje retenci vody, kvalitu kořenové zóny a kationtovou/aniontovou výměnu.
- Mikroorganická biomasa rozkládá živiny a posiluje působení proti patogenům.

TIPY ÚSPĚŠNÝCH PĚSTITELŮ

- Pro výživu nových klounů používejte roztok 1:1000 (1 ml na 1 l).
- Během přesazování ponořte kořeny rostlin do roztoku 1:100 (přibližně 10 ml na 1 l).
- Přípravek Startbooster nenechávejte v zásobní nádobě déle než 2–3 dny. Mohl by se vytvořit organický biofilm a zanést kapilárové vedení.