



Rastlinný biostimulátor

Čisto prírodný a 100 % rozpustný chelátový agent, doplnený o špeciálne kmene rhizobaktérií. Tento biostimulant posilňuje odolnosť rastlín voči abiotickému stresu a poliehavosti.

Chelátový agent v MooR je vyrábaný čisto prírodnou cestou bez použitia chemikálií a predáva sa v čistej forme ako produkt Fulvic 25. V produkte sa používajú životaschopné baktérie a ich kmene, ktoré majú pozitívny vplyv na životné funkcie v rastlinnom koreňovom systéme.

Aplikáciou produktu MooR podporujete rozvoj koreňového systému, ktorý následne efektívnejšie prijíma vodu a dusík. V kombinácii s Fulvic 25 urýchľuje príjem fosforu a vytváranie špecifických enzýmov.

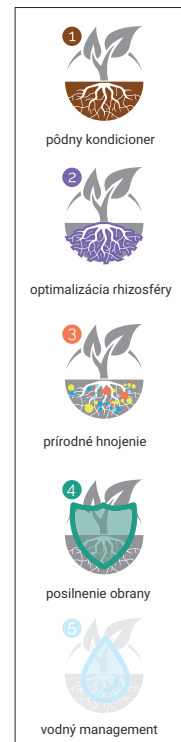
Aplikáciou fulvo kyselín zabezpečíte lepšiu prijateľnosť železa.

Sprístupnením mikroelementov sa zvyšuje nutričná hodnota rastlín pre krmivá a potraviny.

Ďalším významným efektom je nárast sušiny a produkcia škrobu a cukrov.

MooR stimuluje rôzne enzymatické procesy (SOD, POD, CAT) vo vnútri rastlín. Stimuláciou týchto enzymatických procesov sa urýchľuje dýchanie rastlín, nárast vytvárania chlorofylu v bunkách.

Posilnením vitality rastlín zvyšujete ich toleranciu voči abiotickému stresu a nutričnú hodnotu.



BENEFITY PRODUKTU

- Rozvoj rhizosféry
- Nárast koreňového systému
- Prijateľnosť mikroelementov
- Efektívnejšie využitie živín
- Urýchlenie fotosyntézy
- Zvýšenie produkcie chlorofylu
- Zvýšenie odolnosti voči abiotickému stresu
- Zvýšená produkcia škrobu a cukrov

POUŽITIE S INÝMI (PHC) PRODUKTAMI

MooR sa môže používať v kombinácii so všetkými PHC hnojivami, PHC mykorízou a PHC rastlinnými stimulátormi. S pridaním PHC mykoríznych produktov zvýšite účinnosť produktu MooR.

Balenie a skladovanie

MooR sa dodáva v 20 litrových kanistroch alebo v 1000 litrovom IBC. Produkt musí byť skladovaný v suchom prostredí, s teplotou nad 5 stupňov, mimo slnečného žiarenia.

Životnosť: 18 mesiacov.

Zdravie a bezpečnosť

Nie je určené na požívanie. Po použití si umyte ruky. V prípade požitia kontaktujte lekára.

SKLADUJTE MIMO DOSAHU DETÍ.



We Grow Soil.

Plant Health Cure B.V.

ZLOŽENIE

Rizobaktérie	2 %
Pitná voda	98 %

DÁVKOVANIE

Plošná aplikácia	50 l/ha
Riadková aplikácia	40 l/ha

GUARANTEED ANALYSIS

<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	7.5x10 ⁶ CFU/ml
<i>Bacillus pumilus</i>	2.5x10 ⁶ CFU/ml
<i>Bacillus subtilis</i>	5.0x10 ⁶ CFU/ml
<i>Bacillus licheniformis</i>	1.25x10 ⁷ CFU/ml
<i>Azotobacter chroococcum</i>	1.25x10 ⁷ CFU/ml
Fulvo kyselina	15.8 %
Fe	96 mg/kg

PROPERTIES

pH	8.3
CEC	94 - 185
Hustota	1.1 kg/l
Rozpustnosť	100 %
Organická hmota	6.2 %
Sušina	19.2 %

DODATOČNÉ INFORMÁCIE

Miešateľnosť produktu v tankmixe je možná. MooR neobsahuje ťažké kovy a reziduá.