



AGRO BLEND GROUP®

Gjithmonë pranë fermerit, Gjithçka për fermerin!

KONTAKT

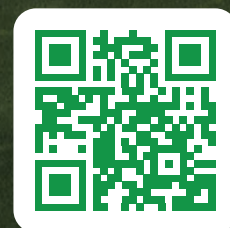
0682055830 0682055832

0682055834 0682055836

www.agroblend.com

info@agroblend.com

Adresa: Autostrada Vorë - Tiranë.





**AGRO BLEND
GROUP®**



**LIDER I TREGUT SHQIPTAR
PËR INPUTET BUJQËSORE!**

OFRON BIOSTIMULANTË TË RINJ DHE CILËSORË!

Fitim për fermerin, përfitim për Bujqesinë Shqiptare!

Pse biostimulantët?

Si mund të kontribuojnë biostimulantët e Agro Blend në rritjen e shëndetshme të frutave dhe perimeve dhe në mënyrë pozitive për natyrën?

-Biostimulantët tanë përmirësojnë efikasitetin e përdorimit të lëndëve ushqyese dhe cilësisë së korrjes, duke stimuluar proceset natyrore të bimës kur kanë më shumë nevojë. Kjo u lejon bimëve të arrijnë rendimentet optimale në situatat ku kushtet e mjedisit nuk janë ideale, duke garantuar sigurinë ushqimore dhe duke u mundësuar fermerëve që të jenë fitimprurës dhe të qëndrueshëm.



Rezistenca/toleranca ndaj ndryshimeve klimatike:

Biostimulantët mund të rrisin tolerancën e bimëve ndaj stresit abiotik, si thatësira ose temperaturat ekstreme. Përdorimi i biostimulantëve mund të ndihmojnë në zbutjen e ndikimit negativ të ndryshimeve klimatike dhe ngjarjeve ekstreme të motit. Kjo është e rëndësishme për fermerët që kanë nevojë gjithnjë e më shumë të përshtasin praktikatat e tyre të punës me ndryshimin e kushteve sfiduese klimaterike.



Efikasiteti i përdorimit të lëndëve ushqyese:

Biostimulantet përmirësojnë efikasitetin e përdorimit të lëndëve ushqyese duke mbështetur zhvillimin më të mirë të rrënjëve në mënyrë që bimët mund të thithin më shumë lëndë ushqyese dhe ujë ose duke përmirësuar disponueshmërinë e lëndëve ushqyese në dhe. Të gjitha këto funksione mund të kontribuojnë në reduktimin e humbjeve të lëndëve ushqyese në mjedis dhe optimizimin i përdorimit të plehrave.



Fertiliteti i tokës:

Disa biostimulantë mund të përmirësojnë shëndetin dhe pjellorinë e tokës duke përmirësuar parametrat dhe funksionet e saj. Kjo mund të ketë gjithashtu një ndikim pozitiv në restaurimin dhe efikasitetin e përdorimit të ujit, një kontribut kyç që siguron pjellorinë afatgjate të tokës.

Cilësia e të korrave:

Biostimulantet mund të përmirësojnë cilësinë e të korrave dhe të kontribuojnë në bimë më të fuqishme dhe të shëndetshme, të cilat nga ana tjetër mund të çojnë në më pak mbetje ushqimore. Në të njëjtën kohë, ata mund të përmirësojnë cilësinë dhe sasinë e të korrave.

REDUSAL

PËRMIRËSUES PËR TOKEN

Solucion i perzier me kripera Kalciumi dhe Magnezi
CaO + MgO 9 + 1.2



KARAKTERISTIKA

REDUSAL: Është një formulim bazuar në acide organike me peshë molekulare të vogël (acid glukonik dhe acide poli-hidrokarbosilike), Kalcium and Magnez.

- Përmirëson struktura të tokës dhe qarkullimin e ajrit.
- Mundëson kultivime në toka kripore.
- Promovon rritjen e rrënjëve dhe shumëzimin e mikroorganizmave të tokës.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Fazat e rritjes: pas trapjantimit, rritja vegetative, lulëzimi dhe lidhja e frutave.

VADITJE ME PIKA

Toka ranore: _____ 10-20 L/Ha
Mesatarisht lymore ose argjilore: _____ 20-40 L/Ha

PESHA: 1 L (1,39 kg)

PËRBËRJA

	w / w	g / l
Oksid kalciumi (CaO) i tretshëm në ujë	9%	125.1
Oksid Magnezi (MgO) i tretshëm në ujë	1.2%	16.7

i INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Numri i aplikimeve varet nga gjatësia e ciklit të bimës dhe llojit të tokës, për shembull, në toka ranore duhet të aplikohet shpesh dhe me doza minimale, ndërsa në toka më kompakte (lymore/argjilore) doza duhet të jetë më e lartë dhe aplikimet më të rralla. Përdorimi i REDUSAL është shumë i rëndësishëm në fazat kritike të rrënjëzimit, pas-trapjantimit, zhvillimi vegjetativ, lulëzimi dhe lidhja e frutave.

Ju lutemi konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri dhe plehëra jo të pajtueshme me Kalcium. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë.

! PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë. Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PËRZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT

NOV@

BIOSTIMULANT PËR ZHVILLIMIN E RRËNJËVE DHE ZMADHIMIN E FRUTAVE!

LEJOHET NË BUJQËSINË ORGANIKE PËRBËRËSIT: EKSTRAKTE TË LËNGSHME QË PËRMBAN ALGA KAFE TË PËRFTUARA ME SOLUCION UJOR DHE ALKALIN.



KARAKTERISTIKA

- Përmirëson zhvillimin dhe funksionimin e sistemit rrënjor.
- Promovon rritje vegetative të balancuar.
- Rrit përmasat dhe uniformitetin e frutave.

MËNYRAT DHE DOZAT E APLIKIMIT

- Vadtje: Pemë frutore dhe hardhi: në fillim të lulëzimit, pas lidhjes së frutave, në zmadhim të frutave, me dozë 15-20 L/ha.
- Luleshtrydhe: 10-15 ditë pas trapjantimit, në rizgjimin vegetativ, para lulëzimit, në zmadhimin e frutave, me dozë 1.5-2 L/1000 m²
- Perime në fushë dhe bimë industriale: 10-20 ditë pas trapjantimit.
- Perime në sera: 10-20 ditë pas trapjantimit, pas lidhjes së frutave dhe katit të parë, në zmadhimin e frutave, me dozë 1.5-2 L/1000 m². Në kultura të papërcaktuara dhe cikle të gjata, përsëritni aplikimin periodikisht.
- Perime gjetshore: 10 ditë pas trapjantimit, me dozë 15-20 L/ha
- Lule: 10- 20 ditë pas trapjantimit
- Bimë në vazo: menjëherë pas vendosjes në vazo, kur shfaqen sythat e luleve, në zgjatjen e kërcellit të lules, me dozë 2-3 L/m ujë.

PESHA: 1 L (1,39 kg)

PËRBËRJA	w / w	g / l
Azot Organik (N)	1%	11.3
Karbon organik (C) origjinë biologjike	10%	11.3

pH e produktit: 5.7 ± 0.5

Përbërës organik me peshë molekulare nominale <50 kDa: 30%

INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Dyfishoni dozat kur aplikoni në kultura të stresuara ose në kultura me zhvillim të pakët rrënjor. Në toka ranore, reduktoni dozat dhe rritni numrin e aplikimeve.

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me te gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura me lagështirë të lartë. Biolchim S.p.A. është përgjegjës vetëm për përmbajtjen e produktit dhe nuk mban asnjë përgjegjësi për dëmtimet e shkaktuara nga keq përdorimi i këtij produkti.

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kycura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë. Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, Përzijejeni mirë para përdorimit.

NITROCAM N (CaO-MgO) 9 (10-5) (Mo)

SOLUCION NITRAT KALCIUMI DHE MAGNEZI ME MOLIBDEN



KARAKTERISTIKA

- Me efekt të shpejtë për arsye të pH acide (si rezultat i reaktionit të Kalciumit dhe Magnezit me acidin nitrik).
- Furnizon bimën me Molibden, mikroelement i përfshirë në sintezën e klorofilit dhe në transformimin e azotit mineral në azot organik në gjethe.
- Përmirëson fortësinë e masës.
- Parandalon çrregullimet fiziologjike për mungesa të Kalciumit dhe Magnezit (kalbëzimi i fundit të lules, hidhësia, djegia e majës, etj.)
- Parandalon kalbëzimin e gjetes dhe kërcellit në kungullore.
- Promovon zmadhim optimal të frutave.

PESHA: 1 L (1.48 kg) EC FERTILIZER

PËRBËRJA	w / w	g / l
Azot total (N)	9%	133.2
Azot nitrik (N)	9%	133.2
Oksid Kalciumi (CaO) i tretshëm në ujë	10%	148
Oksid Magnezi (Mgo) i tretshëm në ujë	5%	74
Molibden (Mo) i tretshëm në ujë	0.07%	1.04

! PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve Për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikim gjethor:

- **Pemë frutore:** para lulëzimit deri në zmadhimin e frutave, 3-4 aplikime 2-3 L/ha
- **Rrush për verë dhe tavolinë:** para lulëzimit, 1 aplikim 2-3 L/ha
Nga lidhja e frutave deri në zmadhimin e kokrrave 3- 4 aplikime 2-3 L/ha
- **Bimë të arave dhe perime në fushë të hapur:**
para lulëzimit deri në zmadhimin e frutave 3-4 Aplikime 3-5L/ha
- **Perime gjethore:** gjatë gjithë ciklit vegetativ, 2-4 aplikime 2-4 L/ha
- **Perime në sera:** para lulëzimit deri zmadhimin e frutave, 3-5 aplikime 300-500 MI/HL
- **Bimë me lule:** gjatë gjithë ciklit vegetativ, 3-5 aplikime 200-300 m/L/hl
- **Dozat janë llogaritur në vëllime normale të aplikimit.**

VADITJE ME PIKA:

Në fazat e njëjta të rritjes dhe në interval të njëjta aplikimi.

Pemë frutore, Rrush për verë dhe tavolinë, Bimë të arave dhe perime në fushë të hapur

Perime gjethore: **10L/ha**

Perime në sera dhe bimë me lule: **1L/1000 M2**

Ju lutemi konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.



NU-SLOW - 28

(AZOT ME LESHIM TË NGADALTË)

SOLUCION PLEHU AZOTIK
ME UREA FORMALDEHYDE



KARAKTERISTIKA

Plehërues azotic me lëshim të ngadaltë me efekt të gjatë (3-4 javë)

- Promovon zhvillimin vegjetativ.
- Minimizon humbjet nga shpëlarja
- Përmbajtje e ulët Biuret

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

-Pemë frutore, Hardhi: duke filluar nga ri-zgjidimi vegjetativ, 2-3 aplikime me dozë 2-3 L/ha.

-Bimë industrial dhe perime ne fushë të hapur: filloni nga pas-trapjantimi, 2-3 aplikime me dozë 2-4 L/ha.

-Drithëra: në përzierje me herbicide ose fungicide, 2 aplikime, me dozë: 5-10 L/Ha (miser), 10-20 L/ha (grurë).

VADITJE ME PIKA

Pemë frutore, Hardhi, bime industrial, perime në fushë të hapur dhe sera: në fazat dhe intervalet e mësipërme, me dozë 20-40 L/ha.

PESHA: 1 L (1.24 kg) EC FERTILIZER

PËRBËRJA	w / w	g / l
AZOT TOTAL(N)	28%	347.2
AZOT(N) nga urea formaldehyde	16.5%	204.6

i INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Ju lutemi konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Sqfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

! PARALAJMËRIM

Ruajeni larg zjarreve në vende të freskëta, të ventiluara mirë. Evitoni ekspozimin për një kohë të gjatë në temperatura të ulëta. Kontrolloni kontenitorin shpesh. Evitoni rrjedhjet në mjedis. Shkatërroni ambalazhin sipas ligjeve në fuqi.

PHOSFIK PK

SOLUCION PK 30-20 / VEPRIM USHQYES DHE FORCUES



KARAKTERISTIKA

Pleherues azotic me leshim te ngadalte me efekt te gjate (3-4 jave)

- Fosfori dhe Potasi përthithen shumë shpejt
- Permirëson procesin e plehërimit
- Promovon mekanizmat e mbrojtjes së bimëve

MENYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikim gjethor:

- Pemë frutore, Rrush për verë dhe tavolinë, perime dhe bimë të arave: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 4-6 aplikime çdo 7-10 ditë me dozë 2.5-5 L/ha .
- Perime në sera: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 4-6 aplikime çdo 7-10 ditë me dozë 200-250ml/100 L ujë.

VADITJE ME PIKA

-Pemë frutore, Rrush për verë dhe tavoline, perime dhe bimë të arave: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 4-6 aplikime çdo 7-10 ditë me dozë 10-15 L/ha.

- PPerime në sera: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 4-6 aplikime çdo 7-10 ditë me dozë 1-1.5 L/1000M2.

PESHA: 1 L (1,42 kg) EC FERTILIZER

PËRBËRJA	w / w	g / l
Fosfor (P2O5) I tretshëm në ujë	30%	426
Potas (K2O) I tretshëm në ujë	20%	284

INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve Për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZIEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT

POTASSIO L25

SOLUCION I LËNGSHËM POTASIK,
FAVORIZON RRIJTJEN DHE PJEKJEN E FRUTAVE.



PËRMBAJTJA

PËRMBAJTJA: POTAS (K₂O) I TRËTSHËM NË UJË= 25% (335 GR/L)

KARAKTERISTIKA

- Plehërues i lëngshëm me përmbajtje të lartë Potasi.
- Parandalon dhe kuron problemet nga mungesa e Potasit.
- Përmirëson ngjyrën e frutave dhe përmbajtjen e sheqerit.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

- Pemë frutore, Hardhi: nga fazat e para vegjetative deri në pjekje, 4-5 aplikime me dozë 20-40 L/ha
- Bimë industriale dhe perime në fushë të hapur: nga fazat e para vegjetative deri në vjelje, 4-5 aplikime me dozë 20-40 L/ha.
- Perime në sera dhe bimë dekorative: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 4-5 aplikime me dozë 2-4 L/1000m².

PESHA: 1 L (1.34 kg)

i INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

! PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PËRZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT.



SUNRED

BIOSTIMULANT NATYRAL PËR PJEKJEN DHE NGJYROSJEN E FRUTAVE



PËRBËRJA	w / w	g / l
Azot total (N)	3%	39.9
Azot Organik	2%	26.6
Azot Ureik	1%	13.3%
Oksid Potasi (K ₂ O) tretshëm në ujë	7%	93.1
Karbon Organik (C) origjinë biologjike	14%	186.25

Lëndë të para minerale: solucion kripërash potasike, urea.
Përbërës organik: ekstrakt i lëngshëm maja që përmban alga kafe, përzierje lëngjesh dhe plehërash organike azotike.

PESHA: 1 L (1.33 kg)

INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Sqfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT.

KARAKTERISTIKA

Pleherues azotic me leshim të ngadalte me efekt të gjatë (3-4 javë)

- Rrit intensitetin dhe ngjyrën e frutave.
- Përmirëson uniformitetin e pjekjes
- Rrit përmbajtjen e sheqerit
- Nuk ndryshon fortësinë e frutit.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

APLIKIM GJETHOR:

- Pemë frutore: 2 aplikime 15 ditë dhe 7 ditë para vjeljes, 4-6 L/ha.
- Në kultivare që piqen me vonësë përdorni dozën maksimale.
- Në kultivare mollësh me pjekje graduale, bëni një trajtim tjetër pas vjeljes së parë. Në ambiente me mungesë të theksuar ndricimi përdorni 8-10 L/ha.
- Rrush për verë dhe tavoline: 2 aplikime 20-15 ditë dhe 10-7 ditë para vjeljes, me dozë 4-5 L/ha
- Agrume: 2 aplikime 25-20 ditë dhe 15-10 ditë para vjeljes, 5 L/ha. Mund të përdoret edhe 1 aplikim i vetëm 15 ditë para vjeljes, me dozë 8-10 L/ha.
- Ullinj: Një aplikim 7-10 para vjeljes, 6-8 L/ha.
- Perime (Domate dhe Spec): 2 aplikime 12-10 ditë dhe 5-6 ditë para vjeljes me dozë 400-600 ml/Hl. Në ambiente me mungesë të theksuar ndricimi dhe temperaturë të ulët, rekomandohet të përdoret doza 800 ml/Hl.
- Domate industriale: ose një aplikim 10 ditë para vjeljes me dozë 8L/ha
- Shalqi dhe Pjepër: 2 aplikime 15 dhe 7 ditë para vjeljes me dozë 4-5 L/ha.
- Luleshtrydhe: Në ambiente me mungesë të theksuar ndricimi dhe temperaturë të ulët, 2 aplikime çdo 4-5 ditë (hera e fundit 4-5 ditë para vjeljes), me dozë.....400-600ml/hl.
- Florikulture: kur lulet fillojnë të marrin ngjyrën dhe pas 7-10 ditësh, me dozë 300-400 ml/Hl. Dozat janë llogaritur për vëllime normale solucioni përkatës

FOLICIST®

BIOAKTIVIZUES PER METABOLIZMIN E BIMEVE,
LULEZIMIN DHE LIDHJEN E FRUTAVE



PESHA: 1 L (1.21 kg)

KARAKTERISTIKA

EKSTRAKT I LËNGSHËM JONXHE, ALGA DHE MOLASE TË PËRFTUARA ME SOLUCION UJOR DHE ALKALIN.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Apllikim gjethor:

- Pemë frutore, Rrush për verë dhe tavoline, perime dhe bimë të arave: nga paralulëzimi deri në rritjen e frutave: I vetëm=1-1.5 L/ha; I shoqëruar me produkte të tjera= 0.5 L/ha
- Perime në sera: 2-4 aplikime, nga paralulëzimi deri në rritjen e frutave (perime me fruta) ose gjatë gjithë ciklit vegjetativ (perime gjethore): I vetëm=100-150 m/L; I shoqëruar me produkte të tjera= 50 ml/hl. Dozat janë llogaritur për vëllime normale solucioni spërkatës

VADITJE ME PIKA

Perime dhe bimë industrial; pas trapjantimit: 2-3L/ha.

Perime në sera: pas trapjantimit: 200-300ml/1000m²

Trajtim i fares: Sperkatini farat: 100-150 ml/100 kg fare

PËRBËRJA	w / w	g / l
Azot organik (N)	1.5%	18.1
Karbon organik (C)) origjinë biologjike	11%	133.1
Potas (K2O) I tretshëm në ujë	6.1%	73.8
Betaina	10%	121

i INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjere. Rekomandohet të evitohet aplikimi ne bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

! PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve Për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT.

BIO ENERGY®

BIOSTIMULANT ORGANIK I PËRQENDRUAR ME PROTEINA HIDROLIZE



KARAKTERISTIKA

- Përmirëson rritjen e bimeve.
- Përmirëson përthithjen e lëndëve ushqyese nga toka.
- Përmirëson ri-gjallërimin e bimëve pas streseve të mundshme.
- Pasuron tokën me lëndë organike.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

VADITJE ME PIKA:

- Pemë frutore dhe hardhi: nga çelja e sythave deri në vjelje, 3-45 aplikime çdo 10-15 ditë me dozë 20-40 L/ha.
- Perime dhe bimë industriale: duke filluar nga trapjantimi deri në vjelje, çdo 7-10 ditë me dozë 20-40 L/ha.
- Perime në sera: gjatë gjithë ciklit vegjetativ, 6-7 aplikime çdo 7-10 ditë 2-4 L/1000m².
- Në drithëra dhe ullinj, BIO ENERGY aplikohet me spërkatje gjethore me dozë 10-25 L/ha (drithëra) dhe 3-4 L/ha (ullinj). Doza përllogaritet për volume normale solucioni përkatës.

PESHA: 1 L (1.27 kg)

PAJTUESHMERIA

BIO ENERGY mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme. Sidoqoftë këshillohet të bëhet prova para se të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Ne bazë

të arave, evitoni shoqërimin me produkte me bazë bakri dhe squfuri, vajra minerale dhe emulsion.

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë: Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT. Produkti është i qëndrueshëm nëse ruhet në temperaturë nga 0°C në 40°C

PËRBËRJA

	w / w	g / l
Azot organik i tretshëm në ujë (N)	7%	88.9
Karbon organik me origjinë biologjike (C)	23.4%	297.2

INFORMACION RRETH PRODUKTIT

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultura speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, Vajra, dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para se të bëhet trajtimi në shkallë të gjere. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve Për njerëz dhe kafshë: Evitoni rrjedhjet në mjedis. Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT.

TAKE UP®

BIOSTIMULANT I PAŠUR ME ACIDE HUMIKE,
RIGJALLËRON TOKËN



KARAKTERISTIKA

- Formulim i lëngshëm me ekstrakte humike me origjinë nga Leonardite.
- I përshtatshëm për përdorim gjethor dhe rrënjor.
- Ushqen dhe gjallëron mikroflorën e tokës.
- Përmirëson aktivitetin koloidal të tokës duke rregulluar strukturën fiziko-kimike dhe kapacitetin e shkëmbimit kationik.
- Redukton kripën në tokë.
- Rrit përthithjen e ushqyesve nga bima.
- Përmirëson zhvillimin dhe rritjen e rrënjëve.
- Ndhmon bimën për të qenë sa më kompakte dhe për të ruajtur balancim të mirë mes fazës vegetative dhe riprodhuese.
- Përmirëson lulëzimin, lidhjen e frutave dhe rritjen e frutave.
- Rrit prodhimtarinë dhe cilësinë e frutave.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT:

ME VADITJE ME PIKA:

Pemë frutore: nga krijimi i sythave deri në fryrjen e frutave, me dozë 10-15L/ha, duke e përdorur gjatë vaditjes me pika e vetme ose e kombinuar me NPK ose mikroelemente të tjera.

Perime: nga trapjantimi dhe gjatë ciklit vegetativ me dozë 10-15 L/ha, duke e përdorur gjatë vaditjes me pika e vetme ose kombinuar me NPK ose mikroelemente të tjera.

Lule dhe bimë dekorative: nga trapjantimi dhe gjatë ciklit vegetativ me dozë 1-1.5 L/1000M2

Aplikim gjethor:

Aplikoni gjatë fazave si më sipër, me dozë 1 L/ha me solucion 1000lit/ha.

PAJTUESHMERIA

TAKE UP mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveç atyre me reaksion të fortë alkaline, me bazë bakri, vajra minerale dhe emulsione.



PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë: Në rast të magazinimit për një kohë të gjatë, PERZJEJENI MIRË PARA PËRDORIMIT. Produkti është i qëndrueshëm nëse ruhet në temperaturë nga 0°C në 40°C

PESHA: 1 L (1.21 kg)

PËRBËRJA	w / w	g / l
MASË ORGANIKE	16.5%	183,1
Përqindja e peshes si lëndë e thatë:		
Mase Organike	89%	
Mase organike humike	96%	
në % të gjithë masës organike	1%	
Azot organik (N)	44.5%	
Raporti C/N		



AGRO BLEND
GROUP®

**LIDER I TREGUT SHQIPTAR
PËR INPUTET BUJQËSORE!**



***Fitim për fermerin,
përfitim për Bujqësinë Shqiptare!***

Biostimulantë Cilësorë me Garancinë e **Agro Blend!**

PLEHRA KRISTALORË TË NJË TEKNOLOGJIE TË LARTË!

Balancim i shkëlqyer i zhvillimit të bimëve.

Fuqia e plehrave SOLARE nga URALCHEM edhe në Shqipëri!

SOLAR MAP (MonoAmon Fosfati 12:61:0)



SOLAR MAP 12:61:0, është produkt shumë i mirë për lëndë ushqyese azot dhe fosfor, lehtësisht të asimilueshme nga bimët, tretshmëria e këtij formulimi është perfekte. Tipari kryesor i SOLAR MAP, është përmbajtja e lartë e fosforit të tretshëm në ujë (61% P₂O₅), vlera e ulët pH e bën këtë produkt shumë të sigurtë për përdorim. Formulimi i përmirësuar, përshatet në mënyrë perfekte për përdorim si në fillim të vegjetacionit, ashtu edhe gjatë fazës së maturimit.

SOLAR MAP mund të përdoret në sisteme të vaditjes me pika dhe me spërkatje gjethore. Mund të përdoret edhe në përzjerje me produkte të tjera dhe PMB.

SOLAR NITRAT POTASI (13.7:0:46.2)



SOLAR NITRAT POTASI (13.7:0:46.2) është plehërues shumë efikas azot-potas, me përmbajtje të lartë K₂O. Rekomandohet për përdorim në perime në sera dhe fushë të hapur, drithëra, fruta, lule dhe bimë dekorative. Përdorimi i Solar Nitrat Potasi përmirëson kapacitetin përthithës të rrënjëve, lehtëson fotosintezën dhe përmirëson strukturën e bimës dhe rrit rezistencën e tyre ndaj kushteve jo të favorshme. Azoti aktiv kombinuar me potas, ndikon shumë në përmirësimin e parametrave të bimës të cilët ndikojnë pozitivisht në cilësinë dhe prodhimtarinë e kulturave të ndryshme.

SOLAR Nitrat Potasi mund të përdoret në sisteme të vaditjes me pika dhe me spërkatje gjethore.

SOLAR NITRAT KALCIUMI

(33% CaO)



SOLAR NITRAT KALCIUMI 33% CaO përmban azot nitrik dhe kalcium në një formë që është optimale për tu asimiluar nga bimët. Përdorimi i SOLAR Nitrat Kalciumi përmirëson prodhimtarinë rreth 10-15%, përmirëson dukshëm edhe pamjen tregëtare të produkteve bujqësore si dhe zgjat qëndrueshmërinë pas vjeljes. Stimulon zhvillimin e sistemit rrënjor, lehtëson formimin e membranës qelizore të bimës, stimulon aktivitetin enzimatik, metabolizmin dhe fotosintezën, shpejton përthithjen e karbohidrateve dhe azotit në bimë. SOLAR Nitrat Kalciumi jep efekt të shpejtë edhe në kushte klimaterike jo të favorshme për bimët. Prania e nitrat azotit, lehtëson përthithjen e joneve të kalciumit, magnezit, potasit dhe të tjera. Është zgjidhja kryesore për toka acide problematike.

Mund të përdoret edhe në përqëndrim 2-3% siplehërues gjethor, kryesisht për të eliminuar simptomat e mungesës së kalciumit në bimë.

SOLAR STARTER

(11:40:11+TE)



SOLAR STARTER 11:40:11+TE është produkt i shkëlqyer me përmbajtje të lartë fosfori. Rekomandohet të përdoret në të gjitha kulturat në fazën fillestare të zhvillimit vegetativ.

Formulimi specifik, rrit aftësinë e mbirjes dhe përmirëson ndjeshëm zhvillimin e sistemit rrënjor duke rritur rezistencat e bimes ndaj sëmundjeve dhe kushteve të këqija atmosferike. Krejtësisht i tretshëm në ujë, mund të përdoret në sistemet e vaditjes me pika, si dhe me spërkatje gjethore. Përzihet me produkte të mbrojtjes së bimëve.

SOLAR UNIVERSAL

(11:40:11+TE)



SOLAR UNIVERSAL 20:20:20+3MgO+TE është pleh i balancuar i cili përdoret për ushqimin e bimës në të gjitha fazat e rritjes.

Universal 20:20:20+3MgO+TE siguron zhvillimin e duhur të bimës gjatë gjithë vegetacionit. Mund të përdoret edhe në përzierje me produkte të mbrojtjes së bimëve. Është krejtësisht i tretshëm në ujë, nuk përmban klor, sodë dhe metale të rënda.

Biostimulantë Cilësorë me Garancinë e **Agro Blend!**

SOLAR FINISHER

(12:6:36 + 2.5 Mgo + TE)



SOLAR FINISHER 12:6:36+2.5MgO+TE është formulim ideal për fazën përfundimtare të ciklit vegjetativ dhe maturimit të frutave. Përmbajtja e lartë e potasit ndikon pozitivisht në uniformitetin, cilësinë dhe qëndrueshmërinë pas vjeljes së frutave. Mund të përdoret me anë të sistemit të vaditjes me pika dhe spërkatje gjethore. Përzihet edhe me produkte të tjera..

TERRAFLEX

**Teknologjia Belge, tani e pranishme edhe në Shqipëri!
Zgjidhja më e mirë për plehërim të balancuar gjatë gjithë sezonit.**

Çfarë janë plehërat TERRAFLEX?

TERRAFLEX janë plehëra plotësisht të tretshme që përdoren për plehërimin e perimeve, pemëve frutore dhe luleve nëpërmjet sistemeve të ujitjes me pika. Plehërimi me terraflex garanton zgjidhje optimale për plehërimin korrekt të bimëve

gjatë gjithë vegjetacionit, sepse plehërat terraflex janë ndërtuar në përputhje me nevojat specifike të bimëve gjatë fazave të ndryshme të jetës së tyre. TERRAFLEX janë plehëra të prodhuar nga lëndë të para të cilësisë më të lartë. Ato nuk përmbajnë elementë të dëmshme për bimët dhe nuk kanë në përbërjen e tyre përmbajtje klori dhe natriumi duke shmangur në këtë mënyrë rreziqet që mund të shkaktohen nga rritja e kripëzimit të tokave për shkak të plehërimit. Plehërat terraflex nuk përmbajnë ure, ato karakterizohen nga përmbajtje e lartë e potasit, i cili është tërësisht në formën e nitratit të potasit dhe në të njejtën kohë, sigurojnë asimilimin maksimal të kalciumit dhe magnezit nga toka dhe plehërat kimike për shkak të raportit shumë të përshtatshëm që plehërat terraflex kanë midis dy formave të azotit (NO₃⁻/NH₄⁺).

Plehërat TERRAFLEX kanë përmbajtje të lartë të të gjithë mikroelementëve për të cilët kanë nevojë bimët. Që të gjithë mikroelementët janë në forma lehtësisht të përvetësueshme nga bimët edhe në toka me kripëzim të lartë. Ndryshe nga plehërimi tradicional që kërkon shfrytëzimin e formulimeve të ndryshme në periudha të ndryshme të jetës së bimëve, Terraflex mundëson plotësimin e nevojave të bimëve me elementë ushqyes, me një formulim të vetëm për të gjithë ciklin jetësor të saj dhe në këtë mënyrë e bën plehërimin e bimëve më të lehtë dhe më të sigurtë.

TERRAFLEX STAR 11-40-11+2MgO+TE
TERRAFLEX UNIVERSAL 20-20-20+2MgO+TE
TERRAFLEX FINAL 4-8-36+3MgO+TE
TERRAFLEX T 15-8-25+3.5MgO+TE
TERRAFLEX C 17-7-21+3MgO+TE

NITRAT KALIUMI



Produkt Plehërues Inorganik Granular i Tretshëm në Ujë. Përmban: Azot (N)=15.5%, Oksid Kalciumi (CaO)=25.6%. Përdoret si plehërues direkt në tokë në të gjitha kulturat bujqësore.

Doza e rekomanduar për një përdorim për kultura të ndryshme është 30-50 kg/ha. Sasia si dhe intervali ndërmjet aplikimeve varet nga kultura dhe terreni ku do të përdoret. Ruhet në vënde tëkycura, të thata, të ajrosura mirë, larg rrezeve direkte të diellit, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë, larg fëmijëve. Ambalazhi i boshatisur të mos ri-përdoret por të riciklohet ose asgjësohet sipas ligjeve në fuqi. Aplikanti dhe distributori ekskluziv: Agro Blend Group Të ruhet për 5 vjet.

NITROBOR

(15.5%N+26%CaO+0.3%B)



I formuluar për cdo kulturë. Permireson tokat që kanë permbajtje të ulet Bori. Gjatë fazës vegetative, kur bima rritet në mënyrë aktive, mund të përdoret për të mbështetur rritjen e fuqishme të gjetheve dhe marrjen e lëndëve ushqyese.

Aplikimi i lëngut Kalcium Bor në fazën e frutave dhe lulëzimit mund të përmirësojë cilësinë e frutave dhe të zvogëlojë incidentet e çrregullimeve.

NITRAT KALCIUMI ME BOR
PRODUKT PLEHËRUES INORGANIK GRANULAR.
PËRDORET SI PLEHËRUES DIREKT NË TOKË NË TË GJITHA KULTURATBUJQËSORE.
SASIA DHE INTERVALI NDËRMJET APLIKIMEVE VARET NGA KULTURA DHE
TERRENI KU DO TË PËRDORET.



MASTER GOLD

NPK 20.20.20+TE me mikroelementë



KARAKTERISTIKAT:

Plotësisht i tretshëm në ujë, ky formulim paraqet një përqendrim shumë të lartë në mikronutrientët në shkallën 1:1.

Nitrogeni ka tre forma (nitrik, amonium dhe ureik) në mënyrë që të garantojë një marrje graduale e elementit. Fosfori, në formën e tij plotësisht të tretshëm në ujë, asimilohet lehtësisht nga bima.

Potassium, që rrjedh nga nitrati, është plotësisht pa klor dhe përfaqëson ushqimin më të mirë për të gjitha kulturat që kanë nevojë për këtë element të rëndësishëm. Mikroelementët e keluar EDTA plotësojnë pamjen ushqyese.

PËRBËRJE ME PËRMBAJTJE TË ULËT KLORIDE.

Nitrogen total.....20%
Nitrogen nitric.....6%
Nitrogen ammonium.....4%
Nitrogen ureic.....10%

Fosfati i tretshëm në ujë (P₂O₅).....20%
Oksid kaliumi i tretshëm në ujë (K₂O).....20%

SoluSop

(52% SOP)



PËRSHKRIM I PRODUKTIT:

SoluSOP 52 është një pleh i shkëlqyeshëm i tretshëm në ujë, 100% në formë të disponueshme për bimët.

AVANTAZHET:

Nuk përmban pleh klori në formën e sulfatit të potasit.

I caktuar për aplikim gjethor.

Përdoret për korrigjimin e shpejtë të mungesës së potasit dhe squfurit.

Krahasuar me burimet e tjera të kaliumit, ka një indeks shumë të ulët të kripës.

Kështu, zvogëlon efektin osmotik në tokë, përmirëson përthithjen e ujit dhe lëndëve ushqyese në sistemet e bujqësisë intensive ose në tokat me përmbajtje të lartë kripërash.

Është ideale për fusha të hapura si dhe për kultura të mbrojtura.

REKOMANDIME PËR APLIKIM:

KULTURAT

TË GJITHA KULTURAT

APLIKIMI I REKOMANDUAR

2-3 HERË 5-15 KG (TRETËSIRË 2-5%)

VENDI PRODHUES: GJERMANIA | PRODUKTI: PLUHUR I TRETSHËM NË UJË | PAKETIMI: 25 KG



AGRO BLEND
GROUP®

Fitim për fermerin, përfitim për Bujqësinë Shqiptare!

GREENLEAF®



Plehera gjethorë NPK me mezo dhe mikroelementë
Pastërti dhe tretshmëri e lartë.
Plotësoni çdo nevojë ushqyese.
GREENLEAF® 0-15-45
GREENLEAF® 34-6-12+TE

APLIKIMI - Aplikimi me gjethe.

PAJTUESHMËRIA

Produkti mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveç me vajra minerale, emulsione dhe përzierje Bordeaux. Këshillohet një test i thjeshtë i përzierjes për të kontrolluar përputhshmërinë.

PAKETIMI: 1–2.5 kg

KARAKTERISTIKAT:

GREENLEAF® furnizon me azot, fosfor dhe kalium në raporte të përshtatshme për të plotësuar nevojat specifike ushqyese të çdo kulture në çdo fazë fenologjike (raporti lëviz drejt azotit për rritjen vegetative, ndaj fosforit për lulëzimin, ndaj kaliumit për pjekjen e frutave).

GREENLEAF plotësohet nga mikronutrientët e keluar dhe pasurohet me surfaktantë që sigurojnë depërtimin e shpejtë dhe total në gjethe.

- Ndikon për të nxitur pjekjen e frutave
- Përmban rritje vegetative në favor të zhvillimit të frutave.
- Përmirëson konsistencën e indeve

KOHA	DOZA GJETHORE	KOHA	DOZA GJETHORE
Nga rritja e frutave deri te vjelja (2-3 ndërhyrje)	2.5-3 kg/ha	Nga rritja e frutave deri te vjelja ose në fazat përfundimtare të lultarise (2-3 ndërhyrje)	150-250 g/hL

MËNYRA E PËRDORIMIT

Produkti: hardhi vere dhe tavoline, kultura kopshtare dhe industriale.
kulturat hortikulturore në serra dhe florikulturë.

Biostimulantë Cilësorë me Garancinë e **Agro Blend!**

HYDROFERT



Hydrofert 14-11-22+8CaO



Hydrofert 15-5-30+3MgO+TE

PAKETIM 25 KG

Hydrofert 15-5-30+3MgO+TE NGA Biolchim. Hydrofert është një linjë e plehrave mikrokristaline të përbërë nga lëndë të para jashtëzakonisht të pastra, reaksion acid, tretshmëri e plotë dhe e menjëhershme. Falë karakteristikave të tyre, produktet e hydrofert mund të përdoren si në fushë të hapur ashtu edhe në serra për të përbushur kërkesat ushqyese të çdo kulture bujqësore në çdo lloj toke.

Përfitimet nga HYDROFERT

- Nxit zhvillimin vegjetativ
- Furnizon me NPK+ Kalcium
- I përshtatshëm për tu përdorur në fushë të hapur dhe sera.

KULTURA	DOZA
pemë frutore, kulturat bimore industriale dhe të hapura.	50-150 kg/ha secili aplikim (çdo 10 ditë)
kulturat e perimeve në sera	5-15 kg/1000m2 çdo aplikim (çdo 10 ditë).

- Numri I aplikimeve dhe doza varion nga kërkesat e kulturave, faza e rritjes dhe karakteristikat e tokës.
- Mos e kaloni 3% koncentrim.

GREEN & GO



GREEN&GO 24-8-16+TE

GREEN&GO 16-8-32+TE

VLERA E EKSPERIENCËS FUQIA E INOVACIONIT.

Plehëra kimike inovatore NPK të tretshme në ujë me mikroelementë.

GREEN & GO linje produktesh inovatore nga formë e re Fosfori mereaksion Acid dhe pa Urea.

VLERA E EKSPERIENCËS FUQIA E INOVACIONIT.

Plehëra kimike inovatore NPK të tretshme në ujë me mikroelementë.

GREEN & GO linje produktesh inovatore nga formë e re Fosfori me reaksion Acid dhe pa Urea.

Burim ekskluziv i Fosforit, bën që linja e pleherave GREEN&GO të karakterizohen nga:

-Mbulim dhe përthithje e plotë nga sistemi i rrënjeve

-Tretshmëri shumë e lartë

-Efikasitet shumë i lartë

-Përshtatshmëri shumë e lartë

-Mungesë totale e mbetjeve në sistemin e vadtjes.

Për arsye se nuk përmban Urea pleherat GREEN&GO mund të aplikohen:

-Edhe në kulturat më delikate

-Në të gjitha kushtet atmosferike

PRODUKTI	Ph në 1%	EC mS/cm 0,1%	Tretshmeria g/L
Green&Go 12-8-24+10CaO+TE	3.1	1.06	560
Green&Go 21-7-21+TE	3.8	1.17	605
Green&Go 16-8-32+TE	2.8	1.16	510
Green&Go 24-8-16+TE	2.4	0.97	590



AGRO BLEND GROUP®

**LIDER I TREGUT SHQIPTAR
PËR INPUTET BUJQËSORE!**

MIXOKEM

PESHA: 2.5 kg



KARAKTERISTIKA

Rekomandohet për kulturat me kërkesa të larta për mikroelemente ose për kulturat e kultivuara në toka veçanërisht të varfra.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikimi gjethor:0.5 - 1 kg / ha

Dozat llogariten për vëllimet normale të shpërndarjes së ujit.

Vaditje me pika 5-10 kg/ ha

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

Përzierje e mikroelementeve ushqyes Bor (B),
Bakër (Cu), Mangan (Mn), Molibden (Mo), Zink (Zn)

PËRMBAJTJA

Bor (B) i tretshëm në uj6.0%

Bakër (Cu) i tretshëm në ujë1.0%

Mangan (Mn) i tretshëm në ujë.....12%

Molibden (Mo) i tretshëm në ujë.....0.22%

Zink (Zn) i tretshëm në ujë.....7.4%

LEJOHET NË BUJQESINË ORGANIKE

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit,
larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë.

Evitoni derdhjet në mjedis.



KELIRON TOP

PRODUKT PLEHËRUES BAZUAR NE MIKROELEMENTE



KARAKTERISTIKA

Rekomandohet për kulturat me kërkesa të larta për mikroelemente ose për kulturat e kultivuara në toka veçanërisht të varfra.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikimi gjethor:0.5 - 1 kg / ha

Dozat llogariten për vëllimet normale të shpërndarjes së ujit.

Vaditje me pika 5-10 kg/ ha

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PËRDORIMI:

Perdoret si pleherues duke e shpërndarë me mjete mekanike direkt në toke, si dhe me ane të sistemeve të vaditjes me pika në të gjitha kulturat bujqësore. Sasia si dhe intervali ndërmjet aplikimeve varet nga kultura dhe terreni ku do të perdoret.

Pemë frutore, rrush për verë dhe tryeze: 10-15 kg / ha (nga zgjimi vegetativ, para lulëzimit, gjatë lidhjes së frutave dhe zmadhimit të frutave)

Perime dhe bime industriale: 5-10 kg / ha (nga zgjimi vegetativ, para lulëzimit, gjatë lidhjes së frutave dhe zmadhimit të frutave)

Kulturat në serë: 1-1,5 kg / 1000 m² (para lulëzimit, gjatë lidhjes së frutave dhe zmadhimit të frutave (perime) ose gjatë gjithë ciklit vegetativ (perime gjethore dhe lule).

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PESHA: 1 kg

PËRMBAJTJA

Hekur (Fe) i tretshëm në ujë6.0%

Hekur kelat nga [o, o] EDDHA.....4.8%

Hekur kelat nga [o, p] EDDHA1.2%

LEJOHET NE BUJQESINE ORGANIKE

PARALAJMËRIM

Ruajeni në vende të kyçura larg rrezeve direkte të diellit, larg fëmijëve, larg ushqimeve për njerëz dhe kafshë. Evitoni derdhjet në mjedis.



BOROMIN GEL

PRODUKT PLEHËRUES BAZUAR NE MIKROELEMENTE



KARAKTERISTIKA

Përmirëson lulëzimin, mbirjen e polenit dhe rrjedhimisht lidhjen e frutave.

- Rrit përmbajtjen e sheqerit në fruta.
- Përmirëson zhvillimin e rrënjëve.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikimi gjethor:

Pemë frutore: para lulëzimit dhe lidhjes së frutave: 1-1,5 L/ha

Rrush per vere dhe tavolinë: kur formohet veshuli, para lulëzimit dhe lidhjes së frutave: 1-1,5 L/ha.

Perime : para lulezimit: 00-150 mL / hL

Bime industriale: para lulëzimit dhe lidhjes së frutave: 1,5-2 L / ha (panxhar sheqeri) nga 7-8 gjethet e para të vërteta dhe para mbylljes së rreshtit 1.5-2 L /ha

Dozat llogariten për vëllimet normale të shpërndarjes së ujit

Pesha neto : 1L (1.38kg)

Vaditje me pika

në të njëjtat faza të rritjes ose për kurimin dhe parandalimin e mangësive të Borit

Pemë frutore, perime dhe bime industriale:3-5 L / ha

Perime ne serë:300-500 mL / 1000 m²

VETITË FIZIKE

Aspekti fizik.....Lëng pa ngjyre

Dendësia në 20 o C.....1.38 ± 0.02 Kg/L

ph i një sol. 1% (20 o C)..... 8.4 ± 0.5

Përcjellshmëria 1% tretësirë (25°C) 2.1 ± 0.4 mS/cm

Perzierje e mikroelementeve ushqyes Bor (B), Bakër (Cu), Mangan (Mn), Molibden (Mo), Zink (Zn)

PËRMBAJTJA

Bor (B) i tretshem ne uje11% (151.8 g/L)

PARALAJMËRIM

Mbani produktin larg flakëve në një vend të freskët, të ajrosur mirë. Shmangni ekspozimin e zgjatur në temperatura të ulëta. Kontrolloni periodikisht enën.

Në rast të derdhjes aksidentale shmangni ndotjen e ujit dhe, kur është e nevojshme, asgjesojeni sipas ligjeve në fuqi.

TUNDENI PARA PËRDORIMIT.



MICROFOL® LQ

EC FERTILIZER. PRODUKT PLEHERUES BAZUAR ME ELEMENTE



Pesha neto :
1L (1.032KG),
20 L (25.8 kg)

Përzierje e lëngshme e mikro ushqyesve të kelatuar EDTA, EDDHA (MgO)

KARAKTERISTIKA

Parandalon shfaqjen e çrregullimeve fiziologjike të shkaktuara nga mungesa të

shumta të mikroelementeve.

- Specifike për kulturat me kërkesa të larta për magnez dhe hekur.
- E lehtë për t'u përdorur.

MËNYRA DHE DOZA E APLIKIMIT

Aplikimi gjethor:0.5 - 1 kg / ha

Dozat llogariten për vëllimet normale të shpërndarjes së ujit.

Vaditje me pika 5-10 kg/ ha

Konsultohuni me shërbimin teknik për këshilla për kultuara speciale dhe kushte specifike. Mund të përzihet me të gjitha formulimet e zakonshme, përveçse me produkte me bazë Squfuri, vajra dhe emulsione vajore. Këshillohet një provë para së të bëhet trajtimi në shkallë të gjerë. Rekomandohet të evitohet aplikimi në bimë të lagura ose në kushte me lagështirë të lartë.

PERDORIMI: Aplikimi gjethor:

Pemë frutore, Rrush per vere dhe tavolinë: nga zgjimi vegjetativ deri në zmadhimin e frutave, 2-4 aplikime çdo 10-15 ditë 1-2 L / ha. Perime dhe Bime industriale: nga pas-transplantimi deri në zgjerimin e frutave, 2-4 aplikime çdo 7-10 ditë 1-2 L / ha. Bime ne serrë: nga pas-transplantimi te zmadhimi i frutave (perime) ose gjatë gjithë ciklit vegjetativ (perime gjethore dhe lule), 2-4 aplikime çdo 7-10 ditë 100-200 mL / hL. Dozat llogariten për vëllimet normale të shpërndarjes së ujit.

Vaditje me pika

Pemë frutore, rrush per vere dhe tavoline, perime dhe bime industriale:.....10-20 L / ha

Perime ne serë:1-2L / 1000 m²

Aplikimi dhe dozat ndryshojnë në varësi të karakteristikave të tokës, fazës së rritjes së kulturave. Mos i tejkaloni nivelet e duhura të dozës.

VETITË FIZIKE

Vetitë fizike

Aspekti fizik.....Lëng ngjyre të kuqe te erret

Dendësia në 20 o C.....1.29 ±0.02 Kg/L

ph i një sol. 1% (20 o C)..... 5.7 ±0.5

Përcjellshmëria 1% tretësirë (25 o C) 3.4±0.4 mS/cm

PARALAJMËRIM

Mbani produktin larg flakëve në një vend të freskët, të ajrosur mirë. Shmangni ekspozimin e zgjatur në temperatura të ulëta. Kontrolloni periodikisht enën. Në rast të derdhjes aksidentale shmangni ndotjen e ujit dhe, kur është e nevojshme, asgjesojeni sipas ligjeve në fuqi. TUNDENI PARA PËRDORIMIT.

HUMUSLIGHT® LEONARDITE

EC FERTILIZER. ACIDE HUMIKE, PRODUKT PLEHËRUES ME VEPRIM SPECIFIK



PËRMBAJTJA

	W/W
Ekstrakt humik total	17%
Acide humike	8%
Acide Fulvike	9%
Oksid Kaliumi i tretshëm në ujë (K ₂ O)	5,6%

pH: 13.1

KARAKTERISTIKA:

Tretësirë e perqendruar e acideve humike dhe fulvike nga leonarditi per pleherim, plotësisht të tretshme për fekondim, pershtatur vecanerisht për të përmirësuar vetitë fizike, kimike dhe biologjike të dheut. Aplikimi i tij përmirëson strukturën dhe kapacitetin e ujit në dhe, stimulon zhvillimin e rrënjëve dhe favorizon rritjen e mikroorganizmave të dobishme për bimët, e cila përkthehet si një dobishmeri per kulturen agronome në aspektin e rendimentit dhe cilësisë.

Humuslight® Leonarditi është i pershtatshem per shumicën e plehrave; megjithatë, rekomandohet testimi i përputhshmërisë. Mos e perzieni me herbicide. Tundeni para përdorimit.

PËRDORIMI: Vadtje me pika

Agrume, Peme frutore, Ullinj: Aplikoni 3 herë gjatë procesit të mbjelljes (çelja e sythave, pas lulëzimit dhe zhvillimit të frutave), me doza 40-60L/ha.

Hortikulturë: Aplikohet 3-4 herë gjatë ciklit bimor, me një dozë totale prej 35-40 L/ha. Kryeni aplikimin e parë 1 javë pas mbjelljes/transplantit, dhe aplikimet në vijim në intervale 20-ditore.

Drithëra: Aplikoni 2-3 herë gjatë procesit të mbjelljes me spërkatës gjetnore, me një doze total prej 50 L/ha.

VETITË FIZIKE

Aspekti fizik..... Lëng ngjyre kafe

Pesha neto : 1L (1.17 kg), 5 L (5.85 kg)

PARALAJMËRIM

Ruajeni ne nje temperature midis 5 dhe 25°C, në vend të freskët dhe të thatë dhe të mbrojtur nga rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Mos e aplikoni gjatë orëve me rrezatim me te madh të diellit. Ruani produktin në paketim origjinal të mbyllur, në mënyrë që të parandalohet çdo kontakt me ushqimin, pijet ose ushqimit për kafshë.



PROMI-SAL[®] EXTRA

EC FERTILIZER. SOLUCION KALICUMI KOMPLEKS



EC FERTILIZER. ACIDE FULVIKE PRODUKT PLEHËRUES ME VEPRIM SPECIFIK

PËRMBAJTJA	W/W
Ekstrakt total humik	30%
Acide fulvik	30%
Oksid kaliumi i tretshëm në ujë (K ₂ O)	3%
Oksid-magnezi i tretshëm në ujë (MgO)	0,45%
Hekur i tretshëm në ujë (Fe)	0,4%

PËRDORIMI:

Promi-Sal[®] Extra është i pajtueshem me shumicën e plehrave, përveç atyre që kalojnë 8% P₂O₅; megjithatë, rekomandohet testimi i përputshmërisë. Mos e përzieri me herbicide. Tundeni para përdorimit.

Promi-Sal[®] Extra përmban në formulimin e tij kripë kaliumi të acidit polihidroksikarboksilik (PHCA). Është zgjidhja më e mirë kur bëhet fjalë për vaditje me ujë të kripur, kripëra të tepërta nga plehërimet mëparshme ose toka me kripe-sode natyrale. Për më tepër, Promi-Sal[®] Extra promovon flokulimin e tokës, duke kundërshtuar efektin shpërndarës të joneve të sodiumit. Ndërmjet këtyre agregateve, rrënjëve, ajrit ose ujit mund të depërtojnë lehtësisht, duke i dhënë tokës një strukturë të përshtatshme për prodhim me rendiment të lartë. Kjo është kritike në tokat me nivel të ulët të lendeve organike, ku toka është shumë e pastrukturuar, dhe disponueshmëria e thithjes së ujit dhe lëndëve ushqyese është më pak se optimalja.

PËRDORIMI:

Vaditje me pika

Kryeni 2 deri në 4 aplikime gjatë periudhës vegetative:

Përmirësimi i tokave të kripura-sodike

- Vaditje me pika: 25-50 L/ha
- Vaditje me rrjedhje: 40-80 L/ha

Përmirësimi i strukturës së rrenjes së lagur

- Vaditje me pika: 10-20 L/ha

Përmirësimi i ujit për vaditje

- 15 deri në 50 ml/m³ uje për vaditje

PARALAJMËRIM

Ruajeni në një temperaturë midis 5 dhe 25°C, në vend të freskët dhe të thatë dhe të mbrojtur nga rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Mos e aplikoni gjatë orëve me rrezatim me të madh të diellit.

Ruani produktin në paketim origjinal të mbyllur, në mënyrë që të parandalohet çdo kontakt me ushqimin, pijet ose ushqimit për kafshë.



PROMI-HUMUS® PLUS

EC FERTILIZER. ACIDE FULVIKE, PRODUKT PLEHËRUES ME VEPRIM SPECIFIK



PËRMBAJTJA

	W/W
Ekstrakt total humik	30%
Acide fulvik	30%
Oksid kaliumi i tretshëm në ujë (K ₂ O).....	3%
Oksid-magnezi i tretshëm në ujë (MgO).....	0,45%
Hekur i tretshëm në ujë (Fe)	0,4%

PËRDORIMI:

Solucion i përqëndruar me acide fulvike plotësisht të tretshme, përshtatur vecanerisht për të përmirësuar vetitë fizike, kimike dhe biologjike të tokës. Aplikimi i tij përmirëson strukturën dhe kapacitetin ujëmbajtës, stimulon zhvillimin e rrënjëve dhe favorizon rritjen e mikroorganizmave të dobishme për bimët, e cila ndikon pozitivisht në aspektin e rendimentit dhe cilësisë.

Pesha neto : 1L (1.22 kg), 5L (6.1kg)

Vetitë fizike

Aspekti fizik..... Lëng ngjyre kafe
pH

Aplikoni ne sasite e mëposhtme gjatë gjithë ciklit vegjetativ: Hortikultura

- Ujitje me pika: 20-30 L/ha, aplikim javor.

Bishtajoret

- Ujitja me pika: 15-30 L/ha, gjate mbjelljes dhe mbulimit te pare me dhe.

Pemë frutore, agrume

- Ujitja me pika: 36-48 L/ha, aplikim dyjavor ose mujor gjatë gjithë vitit.

Promi-Humus® Plus është i pajtueshëm me shumicën e plehrave, përveç atyre me reaksion alkalik dhe herbicide te papershtatshme per lenden organike; megjithatë, rekomandohet testimi i përputhshmërisë. Tundeni para përdorimit.

PARALAJMËRIM

Ruajeni ne nje temperature midis 5 dhe 25°C, në vend të freskët dhe të thatë dhe të mbrojtur nga rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Mos e aplikoni gjatë orëve me rrezatim me te madh të diellit.

Ruani produktin në paketim origjinal të mbyllur, në mënyrë që të parandalohet çdo kontakt me ushqimin, pijet ose ushqimit për kafshë.



CYTO FLOW[®] PLUS 30

AMINOACIDE, PRODUKT PLEHËRUES ME VEPRIM SPECIFIK



EC FERTILIZER. ACIDE FULVIKE PRODUKT PLEHËRUES ME VEPRIM SPECIFIK

PËRMBAJTJA	W/W
Aminoacide të lira	26%
Azot total (N)	4,7%
Azot organik (N).....	4%
Azot amoniakal (N).....	0,7%

UDHEZIME PËR PËRDORIMIN:

Në rast dëmtimi për shkak të ngricës ose goditjes nga nxehtësia, doza mund të rritet me 30% dhe rekomandohen 2 trajtime me interval 7 ditë mes tyre. Është në përputhje me shumicën e produkteve plehëruese të pranishme në treg. Në rast dyshimi, rekomandohet që të kryeti një test para përdorimit në sipërfaqe të mëdha.

Është solucion i përqëndruar me aminoacide ekskluzivisht me origjinë bimore e përfutuar nga hidroliza e proteinave të sojës. Produkti është pa përbajtje klori (<1%) dhe i përshtatshëm për përdorim në vadije me pika si dhe spërkatje gjethore. Përdorimi i tij rekomandohet gjatë fazave të aktivitetit më të madh metabolik për të rritjen vegetative, formimin dhe zmadhimin e frutave, pjekjen dhe cilesite organoleptike të frutave.

Aminoacidet e lira lejojnë që bimët të perballën me situata të tilla si streset e ujit, stresin termik dhe/ose kripe, si dhe për të ndihmuar në rikuperimin e bimëve pas këtyre episodeve dhe për të promovuar sintezën e fitohormoneve.

Kontributi ekzogjen i aminoacideve i lejon bimës të kursejë energji për sintezën e proteinave, në mënyrë që të ketë më shumë rezerva për rritjen, lulëzimin, lidhjen dhe zmadhimin e frutave. Shumë aminoacide kanë aftësinë të kompleksojnë mikronutrientët dhe prandaj lehtësojnë përthithjen e këtyre nga bimët, e njëjta sinergji vërehet kur aplikohen aminoacide së bashku me shumë produkte për mbrojtjen e bimëve.

Produkti ka një aminogram të ekuilibruar dhe siguron 18 aminoacidet që u nevojiten bimëve për zhvillim optimal. Aminoacidet te lira të përfutuar nga hidroliza acide e proteinat me origjinë bimore. Aminogrami cilësor: Ala, Arg, Asp, Glu, Gly, His, Hyp, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Thr, Trp, Tyr, Val.

Produkti ka një aminogram të ekuilibruar dhe siguron 18 aminoacidet që u nevojiten bimëve për zhvillim optimal.

Aminoacidet te lira të përfutuar nga hidroliza acide e proteinat me origjinë bimore.

Aminogrami cilësor: Ala, Arg, Asp, Glu, Gly, His, Hyp, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Thr, Trp, Tyr, Val.

PARALAJMËRIM

Ruajeni në një temperaturë midis 5 dhe 25°C, në vend të freskët dhe të thatë dhe të mbrojtur nga rrezet e drejtpërdrejta të diellit. Mos e aplikoni gjatë orëve me rrezatim me të madh të diellit. Ruani produktin në paketim origjinal të mbyllur, në mënyrë që të parandalohet çdo kontakt me ushqimin, pijet ose ushqimit për kafshë.