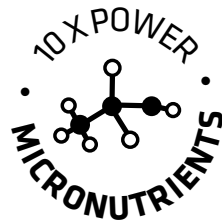


SYLEAF®



Gama Syleaf ofron një zgjidhje të plotë ushqyesish bimore. Është projektuar posaçërisht si ushqyes gjethor i shumefishte me efikasitet të lartë, falë kompleksit adjuvant i cili rrit përhapjen, ngjitjen dhe penetrimin në limfen bimore nepremjet gjethve.

Gama Syleaf është e fortifikuar me :

- Kompleksin HFS 18, një biostimulant organik që rrit mbrojtjen natyrore të bimës kundër streseve, stimulon rritjen dhe ndihmon në rritjen e cilësisë dhe rendimentit.
- Një përmbajtje shumë e lartë e mikronutrientëve, (10 here me shume se produktet konkurente) të kelatuar me EDTA për të shmangur shumë çrregullime fiziologjike që mund të ndikojnë në sasinë dhe cilësinë e prodhimit.



Syleaf 0-40-40 + 1 MgO + TE është një formulim me permbajtje të lartë të P dhe K i krijuar për fazat e hershme të rritjes së bimëve kur marrja e këtyre lëndëve ushqyese nga toka është e kufizuar për shkak të kushteve të tokës së ftohtit dhe lagështisë. **Syleaf 0-40-40** përmirëson instalimin dhe zhvillimin e sistemit rrënjë; përdoret gjithashtu për të plotësuar nevojat dhe për asimilim më të shpejtë të P dhe K se sa nga tokës gjatë fazave të fundit të majmërimit dhe maturimit të frutave. Syleaf 0-40-40 nuk ka azot gjë që e bën atë të përshtatshëm për aplikime të vonshme deri në fillimin e vjeljes së frutave.

PERMBAJTJA :

Azot Total 10% : Azot nitrik : 1.1%; Azot amoniakal : 8.9%
P₂O₅ i tretshëm në ujë : 40% ; K₂O i tretshëm në ujë : 40%

Mikroelemente :

Magnez -1 %; B - 0.1 %; Cu - 0.015 % ; Fe - 0.4 %; Mn - 0.15 %; Zn- 0.15 %; Mo-0.01
te chelatuar me EDTA
HFS factor 18 (Humic.Fulvic Acids) - 2%
pH = 3.5-4.5

SYLEAF 0-40-40 + 1 MGO + TE +2% HFS18 është formulim me permbajtje të lartë të Fosforit dhe Potasit, permbajtje në koncentrim të shumfishtë të mikroelementeve dhe i pasuruar me biostimulantin organik HFS18. Produkti është formuluar me lëndë të para të cilësisë së lartë, të tretshme plotësisht në ujë, enkas për tu aplikuar në dy faza:

-Në fillim të vegetacionit për të nxitur formimin e sistemit rrënjor dhe aftësinë absorbuese të saj në kushtet e temperaturave të ulëta, për të garantuar një luleri të shëndetshme dhe lidhje optimale të frutave si dhe rritjen e rezistencës ndaj sëmundjeve.

-Në fillim të pjekjes së frutave për të rritur permbajtjen e sheqerit, ngjyrës, cilësitë organoleptike dhe jetgjatësinë në transport, ruajtje dhe tregëtim.

NE USHQIM GJETHOR: Doza e përgjithshme e përdorimit është 2-4 kg/ha me një përqendrim deri në 0.5%. Në perime (domate, speca, kungullore, etj.) : 2 kg/ha menjëherë pas trapjantimit, perseritet pas lidhjes së frutit me 4kg/ha dhe me pas në intervale 15-20 ditore deri në fillim të pjekjes. Peme frutore, vreshta, agrume dhe ullishte : 3 kg/ha pas lidhjes së frutit; perseritet 3-4 here në interval 15-20 ditore me 4 kg/ha. Në patate : kryhen 2-4 trajtime, fillohet me formimin e tubereve dhe perseret çdo 15-20 dite. Në drithra : 3 kg/ha në stadin e 3-4 gjethëve dhe perserite gjatë vëllazërimit me 4 kg/ha. Në frutat minore dhe kultura të tjera: 3-4 kg/ha para lulezimit dhe pas lidhjes së frutave.

Për informacion më të specializuar për përdorimin në kultura të ndryshme konsultohuni me distributorin lokal.

Verejtje për përdorimin : Perzihet me shumicën e agrokimikateve dhe pleheruesve kimikë që janë në përdorim. Në perzierje të pa njohura rekomandohet të kryet me parë një provë në shkallë të vogël. Gjithmonë lexoni etiketën e produktit partner përpara përzierjes me Syleaf 0-40-40 + 1MgO + TE. Asnjëherë mos tejkaloni dozat e rekomanduara.