

PERDORIMI: Doza e pergjitheshme e perdorimit : Si ushqyes gjethor 0.5-1lit/ha ose 0.05-0.1%; ne utje me pika 1.2 lit. /ha. **Frutikulture :** (farore, berthamore, agrume, ullishte) : 0.5 lit/ha me çelien e sythave lulore, pas renies se petaleve, dhe persiten çdo muaj. **Vreshtari :** Ne pushezimin e sythave per çeljen uniform te tyre me 0.5 lit / ha. ; para dhe pas lulezimit per rritjen e kokrave me 0.25 lit/ha ne perzierje me AGIBELINE. **Domate, Specat , Trangull, etj.:** 75 ml/ha nje jave pas trapjantimit, 0.25 lit/ha pas dy javesh dhe 0.4 lit /ha cdo 2 jave. **Laker, Lulelaker , Spinaq, Sallat, etj.:** 75 ml/ha dy jave pas trapjantimit; perseritet cdo 2 jave me 150 ml/ha. **Karote :** 400-500 ml/ha ne 3-6 gjethe duke perseritur pas 2-4 javesh. **Ne fidanishte perimesh :** 10-30 ml/10 lit uje cdo 4 dite. **Luleshtrydhe :** 250-500 ml/ha ne fillim te lulezimit duke perseritur cdo dy jave.

VEREJTJE PER PERDORIMIN: Perzihet me te gjitha PMB-te dhe ushqyesit gjethor. Nuk perzihet me vajra minerale, polisulfur dhe produkte alkaline. Ne rastet e perdorimit me produkte te tjera MILLERPLEX hidhet i fundit.

Importer and Authorized Distributer
AGROHELP SHPK
 Autostrada TR-DR Km. 27
 Ce.: 0692055 309/310
 www.agrohelp.al



200 ml



MILLERPLEX® 3-3-3 + Ascophyllum

Formuluara sipas patentes speciale "Transcuticular Delivery System"® e cila garanton depozitim te larte te ushqyesve ne kutikulen gjethore, clirim te ngadalte ne gjethe ("slow release") dhe depertim te shpejte ne sitemin vascular.

Me permbajtje Cytokinine, Aminoacide, Kompleks Multivitaminik dhe Karbohidrate nga alga detare Ascophyllum nodosum

Ekstrakte nga alga Ascophyllum nodosum	14.4%	Bor(B):	0.005%
Azot nirik (N) :	3%	Cobalt(Co):	0.0005%
Fosfor (P2O5) :	3%	Hekur(Fe) Chelated:	0.030%
Potas (K2O) :	3%	Manganez(Mn) Chelated:	0.030%
Magnez(Mg):	0.050%	Molibdenium (Mo):	0.0005%
Baker(Cu) Chelated:	0.015%	Zink (Zn) Chelated:	0.015%
Calcium Chelated:	0.20%		

GARANCIA: MILLER CHEMICAL & FERTILIZER garanton se produkti është në përputhje me përshkrimin kimik dhe qëllimet e perdorimit te deklaruar ne etikete. Ne asnje rast MILLER CHEMICAL & FERTILIZER nuk do te jetë pergjegjës per demtimet indirekte ose direkte qe rezultojne nga perdorimi i ketij produkti ne kushte te cilt jane jasht kontrolli te MILLER CHEMICAL & FERTILIZER

CYTOKININA - Promovon formimin e sythave dhe luleve dhe stimulon zhvillimin rrenjor dhe vegjetativ. **AMINO ACIDET** - Luajne një rol të rëndësishëm në lulëzimin, lidhjen e frutave, balancin dhe nxitjen e metabolizmit të bimëve në kushte stresi. **KOMPLEKSI MULTI VITAMINIK** dhe **KARBOHIDRATET**- Nxitin gjallerimin e bimeve dhe ngjyren e frutave.

PERPARESITE : MILLERPLEX® nderhyn ne te gjitha proceset fiziologjike dhe biokimike ne bime si : 1.Nxit formimin e sythave, luleve dhe sistemit rrenjor. 2.Intensifikon qarkullimin dhe mobilizimin e mikro dhe makro elementeve (zinku, magnezi, hekuri dhe mangani) si dhe te Potasit dhe Fosforit. 3.Vonon procesin e plakjes se indeve bimore duke shmangur rezimin e parakoheshem te frutave. 4.Prania e Citokinines zhvillon degjet anesore, lulet dhe frutifikimin ne to. **MAGAZINIMI :** Ruhet ne ambalazhe origjinale, ne vende te fresketa dhe te thata, larg rezeve direkte te diellit dhe aritjes prej femijeve. Periudha e ruajtjes ne keto konditat eshte e pa kufizuar.

MILLERPLEX® është markë e regjistruar e Miller Chemical & Fertilizer, LLC.

120 Radio Road, Hanover,
 Pennsylvania 17331 U.S.A.
 www.millerchemical.com

