

CULTURI VITICOLE ȘI HORTICOLE

Catalog de produse



MMM
MALAGROW AGRO

www.gradinafertila.ro

Biostimulatori

Radifarm

Pentru dezvoltarea rapidă a rădăcinilor

Este un biostimulator natural de înrădăcinare, care ajută la depășirea fenomenelor de stres de la plantare, contribuie la obținerea unei producții de dimensiuni mai mari și de calitate superioară. Utilizați **Radifarm**, pentru a obține un sistem radicular mai puternic, o cultură mai omogenă și o coacere mai timpurie.

Plante	Administrare (soluție nutritivă):	Dozare	Observații
Plantarea altoiurilor de viță de vie	La plantare prin înmuire și/sau irigare	0,8% 0,3%	Înmuire pentru 12 ore Irigarea se poate repeta în faza vegetativă de 1-2 ori
Pomi fructiferi	La plantare prin înmuire și/sau irigare	0,8% 0,3%	

Testarea eficienței genetice a RADIFARM

Funcția produsului	Denumirea genei	Nivelul de activare
Creșterea rădăcinilor	AT3G58190	de 21 de ori mai mare, față de cea netratată
Toleranța față de stresul de la plantare	AT5G59320	de 17 de ori mai mare, față de cea netratată



Genă: Fiecare genă răspunde de o anume funcție specială (de ex.: tendința de formare a rădăcinilor). Prin examinarea genelor se poate măsura, în mod exact, cum reacționează planta la tratamentul cu un anume produs. **Nivelul de activare:** Aceasta arată de câte ori este mai intensă activitatea genei, responsabile de procesul respectiv, față de cea care nu a beneficiat de tratament.



Megafol

Elixir pentru plante

Datorită componentelor sale cu efect anti-stres și de activare a creșterii, acest produs mărește cantitatea și calitatea producției. Megafol ajută la transportul nutrienților, intensifică procesul de fotosinteză și regenerează rapid culturile mai slabe. Reduce efectele negative ale înghețului, a secetei, grindinei și a erbicidelor. În cazul unor condiții de stress, susține creșterea, iar în cazul unor condiții optime o accelerează. Asigură plantelor substanțe nutritive gata de utilizare și surse de energie, pentru a căror asimilare nu este necesar un consum de energie, astfel plantele pot să folosească foarte rapid aceste resurse.



Plantă / Efect de stres	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin	În timpul înfloririi și a creșterii boabelor de 3-4 ori.	2-3 l/ha	Împreună cu tratamentele fitosanitare.
Pomi fructiferi	În timpul înfloririi și a creșterii fructelor de 3-4 ori.	2-3 l/ha	Împreună cu tratamentele fitosanitare.
Daune prin îngheț	Înainte de îngheț, după îngheț cu 24-48 de ore, de 2-3 ori.	3 l/ha	Prin administrarea de Boroplus (1 l/ha) efectele se pot intensifica.
Efecte de stres, cauzate de erbicide, de grindină	Ulterior evenimentului, de 2-3 ori, la interval de 7 zile.	3 l/ha	Se recomandă administrarea imediat după evenimentele negative!



Viva

Activatorul proceselor vitale din sol

Este un biostimulator natural, care intensifică asimilarea nutrienților și a proceselor vitale din sol, cu scopul de a obține o producție mai mare și mai de calitate. Prin conținutul său de vitamine, aminoacizi și acid humic activează organismele vii ale solului, accentuează înmulțirea bacteriilor benefice din sol, ajută descompunerea materiilor organice. Sub efectul acestui produs, crește cantitatea de substanțe nutritive în sol. Utilizarea produsului **Viva**, accentuează activitatea rădăcinilor, chiar și în cazul unor temperaturi scăzute ale solului. Crește lungimea rădăcinilor, iar conținutul de polizaharide îmbunătățește rezistența la îngheț al plantelor.

Funcționare	Substanță activă	Vitamine	Aminoacizi, proteine	Polizaharide	Acizi humici
Intensificarea activității rădăcinilor		✓	✓		✓
Creșterea cantității producției			✓		✓
Echilibru vegetativ / de generare optim			✓	✓	
Efect benefic asupra microflorei solului		✓			✓
Îmbunătățirea structurii solului				✓	✓

	Administrare: prin picurare	Utilizare: pulverizat pe sol	Observații
Pomi fructiferi, viță de vie	De la începutul perioadei de vegetație, se administrează de 1-2 ori		Se poate administra împreună cu îngrășământul de irigare Master.
Pomi fructiferi, viță de vie		Împreună cu tratamente erbicide, în doză de 5-10 l/ha, se repetă de 2-3 ori.	În cazul daunelor cauzate solului, de erbicide.



Kendal

Protecția internă naturală

Activează în mod natural sistemul intern de protecție al plantelor, crește cantitatea și calitatea producției. Plantele mai dezvoltate dispun de mecanisme de protecție, active și pasive, care constituie „sistemul imunitar vegetal”. Protecția pasivă oprește materiile care ar putea cauza stări de stres, prin realizarea unor bariere structurale și chimice, în timp ce protecția activă apără țesuturile plantelor prin diferiți compuși chimici și cu efect asemănător antibioticilor. Sub efectul **Kendal** se formează protecția internă, iar protecția chimică devine mai eficientă.

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	De la înflorire, se repetă de 3 ori.	2-3 l/ha	Combinat cu Megafol (2 l/ha) reprezintă substanța cea mai bună pentru menținerea condiției culturilor.



Kendal TE

Protecția internă și externă naturală

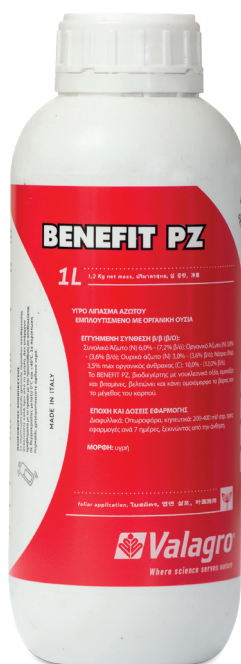
Este un produs cu un conținut ridicat de micro-elemente, conține 23% clorură de cupru. Îmbunătățește capacitatea de rezistență, ajută în prevenirea formării bolilor. Administrat ca îngrășământ foliar, ajută în menținerea culturii sănătoase, întărește celulele. În cazul administrării de **Kendal TE**, în scop preventiv, plantele devin mai rezistente, protecția chimică devine mai eficientă.

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi (cu considerarea sensibilității la cupru)	În perioada de vegetație, la interval de 10-14 zile, se administrează de 2-4 ori	2-3 l/ha	Produsul nu necesită o perioadă de timp de pauză privind siguranța alimentară sanitar-veterinară

Benefit PZ

Produsul care crește dimensiunile producției

Datorită componentelor sale organice vegetale, acesta crește numărul celulelor în diviziune (se formează mai multe celule într-o unitate de timp), ca rezultat apare efectul de creștere a mărimii fructelor. Prin utilizarea acestui produs, avem posibilitatea de a obține producții cu dimensiuni mai mari. Prin creșterea dimensiunilor boabelor, a ciorchinilor și al fructelor, crește semnificativ și valoarea de piață a acestor produse. Intensifică coacerea timpurie, nu influențează valorile substanțelor nutritive interne, și contrar azotului, crește perioada de depozitare.



Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă	Ulterior căderii florilor, la 7-10 zile, cu repetare săptămânală, de 2-3 ori.	2-3 l/ha (0,3%)	Combinat cu MC Cream (2 l/ha), efectul poate fi intensificat.
Fructe: vișini, cireși, meri, peri, piersici	Ulterior căderii florilor, la 7-10 zile, cu repetare săptămânală, de 2-3 ori.	2-3 l/ha (0,3%)	Combinat cu Megafol (2 l/ha), sau MC Cream (2 l/ha), efectul poate fi intensificat.



MC Cream

Activatorul creșterii

Este un produs concentrat din alge, conține componente vegetale naturale, concentrate, micro-elemente și hormoni naturali de creștere (auxină, citochinină, giberelină). Substanțele sale active cresc producția, cresc dimensiunile și omogenitatea boabelor și a ciorchinilor. Crește producția și îmbunătățește calitatea. Ajută la încetinirea proceselor de îmbătrânire (auxină), astfel scade volumul de fructe căzute în perioada de toamnă. Datorită efectului său special „wax” (înainte de recoltare) fructele devin mai strălucitoare.

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin	Ulterior, înfloririi, căderii florilor, la 7-10 zile, cu repetare săptămânală, de 2-3 ori.	2 l/ha	Combinat cu Megafol
Pomi fructiferi	Ulterior, înfloririi, căderii florilor, la 7-10 zile, cu repetare săptămânală, de 2-3 ori. Administrat cu 10-14 zile înaintea recoltării, se poate folosi și pentru reducerea numărului de fructe căzute.	2 l/ha (0,3%) Reducerea căderilor: 3 l/ha	(1,5-2 l/ha), efectul poate fi intensificat.



Sweet

Potențatorul natural al culorii și gustului

Ajută, în mod natural, procesul de colorare, crește conținutul de zaharoase, rezultatul acestora fiind o producție de o calitate mai bună. Prin susținerea proceselor biochimice naturale, crește cantitatea de substanțe colorante și organoleptice. Prin utilizarea acestui produs putem obține un avantaj economic considerabil, deoarece avem posibilitatea recoltării producției, mai devreme cu câteva zile.

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă	Cu 20 și 10 zile înaintea recoltării.	2-3 l/ha	Combinat cu Megafol (1-2 l/ha) și/sau cu Plantafol 5.15.45 (3-4 kg/ha), efectele pot fi intensificate și mai mult
Struguri de vin (cu recoltare târzie)	După începerea perioade de vegetație, de 1-2 ori, la interval de 7-10 zile.	2-3 l/ha	
Meri, peri, soc	Cu 20 și 10 zile înaintea colorării, a recoltării.	3-4 l/ha	
Fructe cu sămături	Cu 7-14 zile înaintea colorării, a recoltării.	2-3 l/ha	



Îngrășăminte foliare

Plantafol

Îngrășământul foliar NPK, cu efect rapid

Îngrășămintele foliare **Plantafol** au un conținut ridicat de substanțe active (50-70%) și o compoziție modernă, care conține macro- (N, P, K) și microelemente (Fe, Mn, Zn, Mo, Cu, B) în cantități destinate, în mod expres, necesităților fenologice ale plantelor. Prin utilizarea acestora se sistează simptomele deficiențelor, crește capacitatea de asimilare al rădăcinilor! Se dizolvă fără depuneri, fiind completate cu aditivi de umectare, poate fi combinat fără probleme cu substanțele fitosanitare.

Produsul	N total.	N Nitrat	N amon.	N carbamid.	P ₂ O ₅	K ₂ O	B	Cu	Fe	Mn	Zn
Plantafol 20.20.20	20.0	4.0	2.0	14.0	20.0	20	0.02	0.05	0.1	0.05	0.05
Plantafol 30.10.10	30.0	3.0	3.0	24.0	10.0	10	0.02	0.05	0.1	0.05	0.05
Plantafol 10.54.10	10.0		8.0	2.0	54.0	10	0.02	0.05	0.1	0.05	0.05
Plantafol 5.15.45	5.0	5.0			15.0	45	0.02	0.05	0.1	0.05	0.05

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	De la începutul înfloririi, până la coacere.	2-4 kg/ha	Împreună cu tratamentele fitosanitare.



Preparate de mezo- și micro-elemente

Boroplus

Mai mult decât bor

Este un produs lichid, conține bor, care îmbunătățește procesele de germinare cu polen și ajută acumularea de carbohidrați. Mulțumită substanței de chelatizare unice, se încorporează extrem de rapid în organismele vegetale, ajută la legarea fructelor și la fertilizarea plantelor.

Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	La începutul înfloririi, în timpul înfloririi principale și la sfârșitul înfloririi.	0,5-1 l/ha	Megafol (1-2 l/ha) ajută realizarea unei fertilizări mai bune. Administrat în perioada de vegetație crește conținutul de zahăr. În iulie și toamna, se poate folosi și pentru accentuarea diferențierii mugurilor.

Brexil

Specialistul administrării micro-elementelor

Prin realizarea familiei de produse Brexil, Valagro a dezvoltat una dintre cele mai eficiente îngrășăminte foliare, cu micro-elemente, de pe piață. Eficiența excelentă a acestora se datorează substanței chelatizante, de origine vegetală, LSA, a formulării microgranulare a acestor produse, precum și adaosurilor de extracte vegetale. Produsele Brexil sunt caracterizate de o solubilitate excelentă, fără depuneri, precum și de asimilarea lor foarte rapidă și eficace, prin frunze.

Produs	B	Cu	Fe	Mo	Mn	Zn	CaO	MgO	Dozare
Brexil Combi	0,9%	0,6%	6,8%	0,2%	2,6%	1,1%			1-2 kg/ha
Brexil Mix	1,2%	0,8%	0,6%	1,0%	0,7%	5,0%		6,0%	1-2 kg/ha
Brexil Multi	0,5%		4,0%		4,0%	1,5%		8,5%	1-2 kg/ha
Brexil Zn						10,0%			1-1,5 kg/ha
Brexil Mg								8,0%	2-3 kg/ha
Brexil Ca	0,5%						20,0%		2,5-3 kg/ha

Plante	Brexil Combi	Brexil Ca	Brexil Zn	Brexil Mg	Brexil Mix	Brexil Multi
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	1-2 kg/ha	2,5-3 kg/ha	1-1,5 kg/ha	2-3 kg/ha	1-2 kg/ha	1-2 kg/ha



Calbit C

Suplimentul profesional de calciu

Calbit C este un produs lichid, fără azot, care, utilizat pe rol de îngrășământ foliar, îmbunătățește calitatea și capacitatea de depozitare a producției. Datorită substanței chelatizante unice, de origine vegetală LSA, datorită extractului vegetal de Quillaja saponaria și a altor componente organice, este una dintre cele mai eficiente și mai rapide îngrășăminte foliare cu calciu. Conținutul său organic de carbon asigură un efect de întărire celulară. Prin îngroșarea cojii boabelor, se reduce procentul boabelor crăpate și îmbunătățește rezistența acestora. Reduce apariția petelor maronii la fructe și a colorării maro a pulpei acestora, de asemenea la cireși și vișini, reduce numărul fructelor crăpate



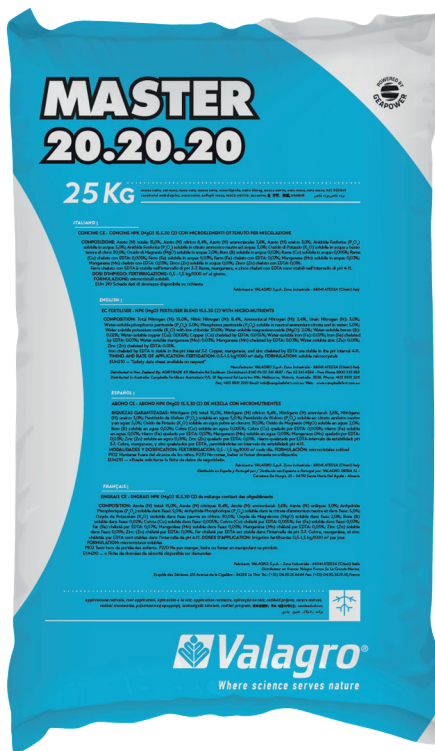
Plante	Administrare (îngrășăminte foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin	În perioada de creștere a boabelor de 2-4 ori.	2-3 l/ha (0,3%)	Prin administrarea de Megafol (1 l/ha) efectele se pot intensifica.
Meri, peri	Din a doua săptămână după căderea florilor, în funcție de soi, de 3-8 ori.	2-3 l/ha	
Cireși, vișini	De la începutul colorării de 2-3 ori.	2-2,5 l/ha	Pentru reducerea pierderilor în urma crăpării fructelor și a recoltării.

Ferrilene 6

Suplimentul stabil de fier

Este un produs ideal pentru prevenirea și tratarea rapidă a simptomelor deficienței de fier. Îngrășământul cel mai stabil, cu microelemente de fier de tipul chelaților EDDHA, care se poate asimila la o valoare a pH între 4-10. Datorită proprietăților sale avantajoase, poate reprezenta ajutorul principal în prevenirea și tratarea simptomelor deficiențelor, se administrează în sol prin irigare.

Plante	Administrare (soluție nutritivă):	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	În perioada de creștere intensă de 1-3 ori.	30-100 g/pom	Se va încorpora sau iriga imediat.



Îngrășăminte minerale solubile

Master

Îngrășământ complex de calitate excepțională, solubilă în apă. Caracteristicile care fac din familia de produse **Master**, produse de calitate premium, sunt: structura lor microcristalină perfectă, solubilitatea excelentă, efectele chimice ideale și capacitatea de a crește, în mod minim valoarea EC.

Dozare: 20-50 kg/ha, administrat prin sistemul de irigare.

Produs	N total	N nitrat	N amon.	N carbamid	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO
Master 13.40.13	13.0	3.7	9.3		40.0	13.0	
Master 20.5.10+2	20.0	7.5	12.5		5.0	10.0	2.0
Master 20.20.20	20.0	5.6	4.0	10.4	20.0	20.0	
Master 18.18.18+3	18.0	5.1	3.5	9.4	18.0	18.0	3.0
Master 15.5.30+2	15.0	8.4	3.6	3.0	5.0	30.0	2.0
Master 3.11.38+4	3.0	3.0	0.0		11.0	38.0	4.0



Control DMP

Regulatorul valorii pH

Este un îngrășământ foliar cu conținut de fosfor, care poate reduce valoarea pH a apei pulverizate la intervalul de 5,5 - 6,5, prin aceasta va crește eficiența substanțelor fitosanitare (valorile pH ridicate, apele dure, cauzează pierderea eficienței substanțelor fitosanitare). Reduce tensiunile superficiale, îmbunătățește încorporarea îngrășămintelor foliare și substanțelor pulverizate în celule. Omogenizează, în mod persistent, amestecurile a două sau mai multe substanțe pentru pulverizat. Utilizarea regulată a acestui produs ajută la dizolvarea depunerilor de fumagină și mană.

Plante	Administrare (îngrășămintele foliare)	Dozare	Observații
Struguri de masă și de vin, pomi fructiferi	În cursul tratamentelor fitosanitare.	30-200 ml/100 l	Întotdeauna să punem Control DMP primul în rezervor!



Tehnologia de administrare a îngrășămintelor foliare la vișini, cireși, pruni, piersici

Intensificarea prinderii puietilor: Înmuierea altoiurilor (timp de 12 ore):	Radifarm	0,8%
Irigarea altoiurilor:		2-3 l/1000 l
Începutul înfloririi:	Boroplus Megafol	1 l/ha 2 l/ha
În timpul înfloririi principale și la sfârșitul înfloririi:	Boroplus Plantafol 20.20.20 Megafol	1 l/ha 2 kg/ha 2 l/ha
După căderea florilor: (pentru creșterea dimensiunilor fructelor) Ulterior căderii florilor, la 7 zile, de 2-3 ori.	Benefit PZ MC Cream	0,3 % 2 l/ha
Reducerea efectelor înghețului, a frigului excesiv: Pulverizat înainte și după perioada de frig cu 24-48 de ore! (repetat de 1-2 ori)	Megafol	3 l/ha
Creșterea fructelor: se repetă de 2-3 ori Pentru reducerea crăpării fructelor și creșterii consistenței acestora:	Megafol Plantafol 20.20.20 Brexil Mix Calbit C	2 l/ha 3 kg/ha 1-2 kg/ha 3 l/ha
Accentuarea diferențierii mugurilor în iulie (se repetă de 1-2 ori):	Boroplus și Plantafol 10.54.10	1 l/ha 2,5 kg/ha
Accentuarea coacerii, a apariției culorilor: Cu 8-10 zile înaintea recoltării obișnuite!	Sweet Plantafol 10.54.10	3 l/ha 4 kg/ha
Reducerea căderii fructelor:	MC Cream	3 l/ha
După recoltare: Pentru completarea rezervelor pomilor!	Carbamidă Boroplus Brexil Mix	10 kg/ha 1 l/ha 1-2 kg/ha

+ Control DMP la fiecare pulverizare! (30-200 ml/100 l)

Pentru reducerea daunelor cauzate solului, de erbicide. Viva, în doză de 5-10 l/ha, singur sau împreună cu substanțe fitosanitare.

Tehnologia de bază, de administrare a îngrășămintelor foliare la vița de vie

Intensificarea prinderii puietilor, la irigare la irigare:	Radifarm	1,5 l/1000 l
Începutul înfloririi:	Plantafol 20.20.20 Boroplus	2 kg/ha 1 l/ha
La sfârșitul înfloririi:	Megafol Plantafol 10.54.10 Brexil Mix Boroplus	2 l/ha 2 kg/ha 1-2 kg/ha 1 l/ha
Soiuri cu legare dificilă a boabelor (de ex.: Aletta, Bianca)	MC Cream	2 l/ha
Creșterea boabelor: se repetă de 2 ori	Plantafol 20.20.20 Brexil Multi	3 kg/ha 1-2 kg/ha
În perioada de vegetație:	Plantafol 5.15.45	3-4 kg/ha

Tehnologia de aplicare intensivă a îngrășămintelor foliare la struguri de vin și la cele cu recoltare târzie

Intensificarea prinderii puiștilor, la irigare cu foraj:	Radifarm	1,5 l/1000 l
Înainte de înflorire:	Plantafol 20.20.20 Brexil Mix	2 kg/ha 1-2 kg/ha
Începutul înfloririi:	Megafol Boroplus Plantafol 10.54.10	2 l/ha 0,5-1 l/ha 2 kg/ha
La sfârșitul înfloririi:	Megafol Boroplus	2 l/ha 0,5-1 l/ha
Mărirea specială a boabelor: după înflorire, la 5-7 zile, se repetă de 2 ori	Megafol MC Cream	1-2 l/ha 2 l/ha
Creșterea boabelor: se repetă de 2 ori	Plantafol 20.20.20 Megafol Kendal Brexil Multi	2-3 kg/ha 1,5-2 l/ha 2-3 l/ha 1-2 kg/ha
În perioada de vegetație: la 10-14 zile, de 2 ori. (pentru creșterea concentrației de zaharuri și intensificarea stafidirii)	Sweet Megafol Plantafol 5.15.45	2-3 l/ha 1 l/ha 3-4 kg/ha

Tehnologia de aplicare a îngrășămintelor foliare la struguri de masă

Intensificarea prinderii puiștilor, la irigare cu foraj:	Radifarm	1,5 l/1000 l
Începutul înfloririi:	Plantafol 20.20.20 Boroplus	2 kg/ha 1 l/ha
La sfârșitul înfloririi:	Megafol Plantafol 10.54.10 Brexil Multi	2 l/ha 2 kg/ha 2 kg/ha
Mărirea specială a boabelor: După înflorire la 5-7 zile, repetat la 7-10 zile	Benefit PZ MC Cream	0,3% 2 l/ha
Creșterea boabelor: se repetă de 2-4 ori	Megafol Kendal Plantafol 20.20.20 Brexil Multi	1,5-2 l/ha 2-3 l/ha 2-3 kg/ha 1-2 kg/ha
În perioada de vegetație: se repetă de 2 ori	Plantafol 5.15.45 Megafol Calbit C	3 kg/ha 1,5 l/ha 2-3 l/ha
Înainte de recoltare, cu 2-3 săptămâni:	Sweet Calbit C Plantafol 5.15.45	2-3 l/ha 2 l/ha 3-4 kg/ha

Tehnologia de aplicare a îngrășămintelor foliare la mere

Intensificarea prinderii puiștilor: Înmuierea altoiurilor (timp de 12 ore):	Radifarm	0,8%
Irigarea altoiurilor:		2-3 l/1000 l
Apariția mugurilor, faza de muguri verzi: intensificarea creșterii frunzelor primare:	Plantafol 30.10.10 Megafofol Brexil Mix	2 kg/ha 2 l/ha 1-2 kg/ha
Începutul înfloririi:	Boroplus Megafofol Plantafol 10.54.10	1 l/ha 2-3 l/ha 2-3 kg/ha
În timpul înfloririi principale și la sfârșitul înfloririi:	Boroplus Megafofol Plantafol 20.20.20	0,5-1 l/ha 2 l/ha 2 kg/ha
După căderea florilor: (pentru creșterea dimensiunilor producției) după căderea florilor, la 7 zile, de 2-3 ori.	MC Cream Megafofol	2 l/ha 1-2 l/ha
Reducerea efectelor înghețului, a frigului excesiv: Pulverizat înainte și după perioada de frig cu 24-48 de ore! (repetat de 1-2 ori)	Megafofol	3 l/ha
La începutul perioadei de creștere a fructelor: se repetă de 2 ori	Megafofol Plantafol 20.20.20 Brexil Multi	2 l/ha 2-3 kg/ha 1-2 kg/ha
De la mărimea unei nuci de dimensiuni reduse, completarea calciului:	Calbit C	3 l/ha
Perioada principală de creștere a fructelor: se repetă de 2-3 ori	Megafofol Plantafol 5.15.45 Brexil Combi	2 l/ha 2,5 kg/ha 1-2 kg/ha
Completarea calciului, la 10-14 zile:	Calbit C	3 l/ha
Reducerea căderii frunzelor la soiul Golden: se repetă de 2 ori	Brexil Multi	2 kg/ha
Accentuarea diferențierii mugurilor în iulie: se repetă de 1-2 ori	Boroplus	1 l/ha
Intensificarea coacerii (a colorării): La soiul Gala se repetă de 2 ori Cu 20 și 10 zile înaintea recoltării obișnuite!	Sweet Plantafol 0.25.50	3-4 l/ha 4 kg/ha
Intensificarea colorării: Soiurile Ionagold, Idared etc. (soiuri de meri de iarnă) Cu 20 și 10 zile înaintea recoltării obișnuite!	Sweet Megafofol	3-4 l/ha 2 l/ha
Reducerea căderii fructelor:	MC Cream	3 l/ha
După recoltare: pentru completarea rezervelor pomilor	Carbamidă Boroplus Brexil Mix	20 kg/ha 1 l/ha 2 kg/ha

+ Control DMP la fiecare pulverizare! (30-200 ml/100 l)

Pentru reducerea daunelor cauzate solului, de erbicide. Viva, în doză de 5-10 l/ha, administrat singur sau împreună cu substanțe fitosanitare.

Program de administrare a îngrășămintelor nutritive

După înmugurire:	Master 13.40.13	30 kg/ha
După înflorire, după căderea florilor: de 2 ori	Master 20.20.20	30 kg/ha
În perioada creșterii fructelor: de 3-4 ori	Master 15.5.30+2	30-40 kg/ha
Coacere: de 2 ori	Master 3.11.38+4	40 kg/ha
După recoltare:	Master 20.5.10+2	40 kg/ha

Tehnologia de aplicare a îngrășămintelor foliare la pere

Intensificarea prinderii puietilor: Înmuierea altoiurilor (timp de 12 ore):	Radifarm	0,8%
Irigarea altoiurilor:		2-3 l/1000 l
Apariția mugurilor, faza de muguri verzi: intensificarea creșterii frunzelor primare:	Plantafol 30.10.10 Megafof Brexil Mix	2 kg/ha 2 l/ha 1-2 kg/ha
Începutul înfloririi:	Boroplus Megafof Brexil Multi	1 l/ha 2-3 l/ha 2 kg/ha
În timpul înfloririi principale și la sfârșitul înfloririi:	Boroplus Plantafof 20.20.20 Megafof	0,5 l/ha 2 kg/ha 2 l/ha
După căderea florilor:	Plantafof 20.20.20 Boroplus Brexil Combi	3 kg/ha 1 l/ha 1-2 kg/ha
Creșterea dimensiunilor producției: de 2-3 ori	Benefit PZ MC Cream	0,3 % 2 l/ha
Creșterea rezistenței: de 2-3 ori	Kendal	3 l/ha
Reducerea efectelor înghețului, a frigului excesiv: Pulverizat înainte și după perioada de frig cu 24-48 de ore! (repetat de 1-2 ori)	Megafof	3 l/ha
Creșterea fructelor: de 2-3 ori	Megafof Plantafof 20.20.20 Brexil Multi	2-3 l/ha 3 kg/ha 2 kg/ha
Creșterea rezistenței:	Kendal	3 l/ha
Completarea calciului: de 2-4 ori	Calbit C	2,5 l/ha
Accentuarea diferențierii mugurilor în iulie: în de 1-2 ori	Boroplus	1 l/ha
Accelerarea coacerii: Cu 20 și 10 zile înaintea recoltării obișnuite!	Sweet Plantafof 5.15.45	3-4 l/ha 4 kg/ha
Reducerea căderii fructelor:	MC Cream	3 l/ha
După recoltare: pentru completarea rezervelor pomilor	Carbamidă Boroplus Brexil Mix	20 kg/ha 1 l/ha 1-2 kg/ha

+ Control DMP la fiecare pulverizare! (30-200 ml/100 l)

Pentru reducerea daunelor cauzate solului, de erbicide. Viva, în doză de 5-10 l/ha, singur sau împreună cu substanțe fitosanitare.

Program de administrare a îngrășămintelor nutritive

După înmugurire:	Master 13.40.13	40 kg/ha
După căderea florilor: de 2 ori	Master 20.20.20	50 kg/ha
În perioada creșterii fructelor: de 3-4 ori	Master 15.5.30+2	40 kg/ha
După recoltare:	Master 20.5.10+2	50 kg/ha



Tehnologia de aplicare a îngrășămintelor foliare la soc

Intensificarea prinderii puiștilor: Înmuierea altoiurilor (timp de 12 ore): Irigarea altoiurilor:	Radifarm	0,8% 2-3 l/1000 l
Începutul înfloririi:	Boroplus Megafol	1 l/ha 2 l/ha
În timpul înfloririi principale și la sfârșitul înfloririi:	Boroplus Plantafol 20.20.20 Megafol	1 l/ha 2 kg/ha 2 l/ha
Reducerea efectelor înghețului, a frigului excesiv: Pulverizat înainte și după perioada de frig cu 24-48 de ore! (repetat de 1-2 ori)	Megafol	3 l/ha
După înflorire: la 7-10 zile, de 2 ori.	MC Cream	2 l/ha
Creșterea boabelor: de 2-3 ori	Plantafol 20.20.20 Brexil Multi Megafol	3 kg/ha 1-2 kg/ha 2 l/ha
Accelerarea coacerii: Cu 10-12 zile înaintea recoltării obișnuite	Sweet Plantafol 5.15.45	3 l/ha 4 kg/ha

+ Control DMP la fiecare pulverizare! (30-200 ml/100 l)

Pentru reducerea daunelor cauzate solului, de erbicide. Viva, în doză de 5-10 l/ha, administrat singur sau împreună cu substanțe fitosanitare.

Tehnologia de aplicare a îngrășămintelor foliare la nuci, castani comestibili, migdali

Intensificarea prinderii puiștilor: Înmuierea altoiurilor (timp de 12 ore): Irigarea altoiurilor:	Radifarm	0,80% 2-3 l/1000 l
Începutul înfloririi:	Boroplus Megafol	1 l/ha 2 l/ha
Reducerea efectelor înghețului, a frigului excesiv: Pulverizat înainte și după perioada de frig cu 24-48 de ore! (repetat de 1-2 ori)	Megafol	3 l/ha
Creșterea producției: de 2-3 ori	Plantafol 20.20.20 Kendal TE	3 kg/ha 2 l/ha
Accelerarea coacerii: cu 10-12 zile înaintea recoltării obișnuite	Sweet Plantafol 5.15.45	3 l/ha 4 kg/ha

+ Control DMP la fiecare pulverizare! (30-200 ml/100 l)

Pentru reducerea daunelor cauzate solului, de erbicide. Viva, în doză de 5-10 l/ha, singur sau împreună cu substanțe fitosanitare.

Alimentați-vă plantele cu înțelepciune



Grădina Fertila

www.gradinafertila.ro



Telefon: 0359 170 170
www.gradinafertila.ro

FERTILE GARDENS SRL - ROMANIA

CUI: RO39973565, Reg. Com.: J5/2346/2018 localitatea: Tămășeu nr. 275, județul BIHOR



Orice informație scrisă sau verbală, orice ilustrație sau sfaturi tehnologice comunicate de societatea Malagrow Kft. se bazează pe rezultatele experimentelor efectuate și pe practica de cultivare. Fotografii, experimentele, diagramele au fost realizate în urma unor examinări comparative, acestea nu reprezintă rezultate oficiale (cu excepția celor care sunt astfel indicate), nu se pot garanta rezultate identice, în condiții de cultivare similare. Cumpărătorul și utilizatorul trebuie să decidă dacă informațiile, datele publicate, se pot aplica în condițiile locale.

Această broșură ați primit-o, pentru că v-ați înscris pe Fișa de date a Partenerilor, iar prin aceasta ați consimțit ca Malagrow Kft. să vă comunice mesaje marketing. În cazul în care nu mai doriți să primiți astfel de mesaje de la noi, aveți posibilitatea să solicitați ștergerea datelor Dumneavoastră, oricând, în mod gratuit și fără motivare, la adresa poștală: 5000 Szolnok, Újszászi út 38, respectiv la adresa de e-mail iroda@malagrow.hu. Informații complementare, referitoare la prelucrarea datelor personale, informații detaliate despre drepturile Dumneavoastră, puteți găsi pe pagina www.malagrow.ro, în informarea privind prelucrarea datelor cu caracter personal.

Comenzi: 0359-170.170 - comenzi@gradinafertila.ro

www.gradinafertila.ro