

CĂPȘUNI



PLANUL DE APLICARE FOLIARĂ

FAZA FENOLOGICĂ	DOZE ml/hl	AȚIUNE
TRANSPLANTARE	ALGAREN TWIN (250 ml/hl)	stimulează planta să dezvolte un sistem radicular viguros și bine structurat, intensificând apărarea naturală a plantei.
POST TRANSPLANTARE	ALGAREN TWIN (350 ml/hl)	pentru a depăși stresul de transplant, produsul pe bază de aminoacizi cu greutate moleculară mică de origine vegetală, sunt prompt asimilabili din plante, accelerează procesele de sinteză a proteinelor, enzimelor și hormonilor, favorizând înrădăcinarea și o creștere vegetativă promptă.
CREȘTERE VEGETATIVĂ	HASCON 12 (400 ml/hl)	raportul optim dintre macro și micronutrienți permite o creștere vegetativă bine echilibrată, micronutrienții chelați favorizează asimilarea produsului și previn eventualele carențe.
ÎNFLORIRE	ALGAREN TWIN (100 ml/hl) + CALFOMYTH (150 ml/hl)	produsele favorizează legarea fructelor și intensifică apărarea naturală a plantelor.
LEGAREA, CREȘTEREA ȘI MĂRIREA FRUCTELOR	FOLIACON 22 (350 ml/hl)	permite furnizarea de calciu și azot în același timp, fundamental în această etapă pentru a garanta o abundență a fructelor și pentru a colora fructele.
PÂRGĂ (cel puțin 2 aplicări)	FOLIACON 22 (350 ml/hl)	permite absorbția de calciu și magneziu în raport optim. îmbunătățește fermitatea fructelor, favorizează diviziunea celulară și rezistența la boli fungice și zdobire.
ÎNCEPUT DE MATURARE (cel puțin 2 aplicări)	HASCON M10 AD (400 ml/hl)	utilizarea produsului favorizează colorarea fructelor, coacerea omogenă și uniformă, creșterea zaharurilor, precocitatea coacerii și efectul anti-crăpare.



PROTOCOL DE APLICARE PRIN FERTIRIGARE

FAZA FENOLOGICĂ	DOZE l; kg/1000 m ²	AȚIUNE
TRANSPLANTARE	VIT-ORG VG (4 l/ha) + OLIGOGREEN (1 kg/ha)	pentru a depăși stresul de transplantare, formula bogată în aminoacizi, accelerează procesele de sinteză a proteinelor, favorizând înrădăcinarea și reluarea vegetativă, previne eventualele micro-deficiențe.
POST TRANSPLANTARE	GREENPLANT 10-50-10+2+MICRO (3 kg/ha)	formula furnizează fosfor într-o formă disponibilă prompt, chiar și cu temperaturi scăzute ale solului și cu niveluri de pH neoptimale pentru a obține o înflorire abundentă, îmbunătățind calitatea polenului și legarea fructelor.
CREȘTERE VEGETATIVĂ	GREENPLANT 20-20-20+MICRO (3 kg/ha)	concentrațiile mari de npk și raportul 1:1:1 dintre macroelemente, fac ca produsul să fie utilizat în mod optim în faza de creștere vegetativă rapidă a plantelor, când cererile de npk este mai mare.
ÎNFLORIRE	CALFON BLOOM (3 kg/ha)	aplicarea produsului îmbunătățește polenizarea și legarea fructelor.
LEGAREA, CREȘTEREA ȘI MĂRIREA FRUCTELOR	CALFON 14-11-22+8CaO (3 kg/ha)	îmbunătățește fermitatea și pulpa fructelor, favorizează diviziunea celulară, rezistența la boli fungice și colorare. conținutul ridicat de calciu ajută la diminuarea căderii fructelor, la creșterea fermității fructelor și a rezistenței la zdobire.
PÂRGĂ (cel puțin 2 aplicări)	CALFON FRUIT (3 kg/ha)	permite furnizarea de calciu, conținutul ridicat de potasiu și fosfor, în același timp, fundamental în această etapă, într-o formă asimilabilă, evitând precipitarea acestora. datorită ph-ului său acid, este foarte solubil chiar și în apele dure.
ÎNCEPUT DE MATURARE (cel puțin 2 aplicări)	CALFON FRUIT (3 kg/ha)	produsul îmbunătățește culoarea fructelor, crește zaharurile și reduce picăturile/umiditatea de pe fructe. datorită ph-ului său acid, este foarte solubil chiar și în apele dure.