

ALUN



PLANUL DE APLICARE FOLIARĂ

FAZA FENOLOGICĂ	DOZE ml/hl	ACȚIUNE
POST-RECOLTARE	BOROGREEN L (150 ml/hl)	fertilitate crescută apolenului, rezistență mai mare a amentilor la frigul iernii
RECUPERARE VEGETATIVĂ	HASCON 12 (350 ml/hl)	prevenirea deficiențelor micro și macro elementelor, stimularea înfloririi și creșterea fertilității, reducerea semințelor duble
ÎNTĂRIREA FRUCTELOR	GREIT VG (200 ml/hl) + CALFOMYTH (350 ml/hl)	creșterea calibrului, randamentului decojit, greutatea specifică și mai puține deșeuri
ÎNCEPUTUL CREȘTERII FRUCTELOR	GREIT VG (200 ml/hl) + FOLIACON 22 (350 ml/hl)	creșterea calibrului, randamentului decojit, greutatea specifică și mai puține deșeuri
CREȘTEREA FRUCTELOR (DOUĂ TRATAMENTE)	GREIT VG (200 ml/hl) + CALFOMYTH (350 ml/hl)	creșterea calibrului, randamentului decojit, greutatea specifică și îmbunătățirea indicelui de rotunjime
ÎNCEPUTUL MATURĂRII	HASCON M10 AD (400 ml/hl)	creșterea parametrilor de calitate a fructelor



PROTOCOL DE APLICARE PRIN FERTIRIGARE

FAZA FENOLOGICĂ	DOZE: l; kg/ha	ACȚIUNE
RECUPERARE VEGETATIVĂ (0 INTERVENȚIE)	NUTRIGREEN AD (25 l/ha) + GREENMIX (5 kg/ha)	previne deficiențele de micro și macro nutrienți, stimularea înfloririi și creșterea fertilității, reducerea semințelor duble
DE LA CREȘTEREA LĂSTARILOR PÂNĂ LA FIXAREA FRUCTELOR (3-4 INTERVENȚII)	VIT-ORG VG (10 l/ha) + GREENPLANT 20-20-20 (25 kg/ha) + GREENMIX (1 kg/ha)	creșterea echilibrată pentru pregătirea plantei pentru legarea abundentă a fructelor și pentru o reducere a căderii fructelor
DE LA FIXAREA FRUCTELOR PÂNĂ LA ÎNCEPUTUL CREȘTERII FRUCTELOR (0 INTERVENȚIE)	NUTRIGREEN AD (10 l/ha) + GREENPLANT 20-20-20 (25 kg/ha) + GREENMIX (1 kg/ha)	creșterea calibrului, randamentului decojit, greutatea specifică și mai puține deșeuri
DE LA CREȘTEREA FRUCTELOR PÂNĂ LA MATURAREA TIMPURIE (2-3 INTERVENȚII)	NUTRIGREEN AD (10 l/ha) + GREENPLANT 13-8-24 (25 kg/ha)	creșterea calibrului, randamentului decojit, greutatea specifică și îmbunătățirea indicelui de rotunjime
MATURARE (1-2 INTERVENȚII)	GREENPLANT 8-7-40+2+MICRO (25 kg/ha)	creșterea parametrilor de calitate a fructelor