







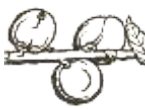




Breskva, šljiva, marelica

FOLIJARNA ISHRANA:

VRIJEME ▶	CVATNJA	ZAMETNUTI PLODOVI	RAST PLODOVA	SAZRIJEVANJE I BERBA	NAKON BERBE
NAMJENA ▼					
OČUVANJE CVJETOVA I ZAMETNUTIH PLODOVA I URAVNOTEŽEN VEGETATIVNI RAST	MEGAFOL 250ml/100 l vode Svakih 10-15 dana				
JACANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA	KENDAL 250ml/100 l vode Svakih 10 dana				
POVEĆANJE SADRŽAJA ŠEĆERA, POBOLJŠAVANJE INTENZITETA BOJE I KONZISTENCIJE PLODOVA			SWEET 300 ml/100 l vode		
ISHRANA MIKROELEMENTIMA	BREXIL COMBI 2 primjene: 150g/100 l vode				
POBOLJŠANJE KVALITETE PLODA (BOJA, VELIČINA, SADRŽAJ ŠEĆERA)			PLANTAFOL 5:15:45 2 primjene: 150g/100 l vode		






FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

VRIJEME ▶	BUBRENJE PUPOVA	POČETAK CVATNJE	ZAMETANJE PLODOVA	RAST PLODOVA	DOZRIJEVANJE I BERBA	PRED OPADANJE LISTOVA
NAMJENA ▼						
RAZVOJ KORIJENOVOG SUSTAVA I PRIPREMA ZA CVATNJU	VIVA 0,5 l/1000 m ²					
PRAVILAN RAZVOJ CVJETNIH ELEMENATA I ZAMETANJE PLODOVA		VIVA 0,5 l/1000 m ²				
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA				ACTWAVE 2 l/1000 m ²		
PRIPREMA ZA KRETANJE SLJEDEĆE VEGETACIJE						VIVA 0,5 l/1000 m ²

■ NK mineralno organska gnojiva ■ NPK mineralna gnojiva ■ Mineralna gnojiva s mikroelementima ■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Rajčica

FOLIJARNA ISHRANA:






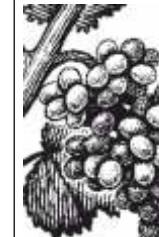

VRIJEME ▶	1-5 PRAVIH LISTOVA	POČETAK CVATNJE	ZAMETANJE PRVOG GROZDA	RAST PLODOVA	TIJEKOM CIJELE BERBE
NAMJENA ▼					
OPORAVAK ILI SPRJEČAVANJE STRESA NAKON PRESADIVANJA I NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL 200ml/100 l vode				
URAVNOTEŽEN PORAST I DOBRO ZAMETANJE PLODOVA, OPTIMALAN I URAVNOTEŽEN RAZVOJ PLODOVA I LISTOVA		MEGAFOL 200ml/100 l vode - 2 primjene +			
		BREXIL COMBI 100-200gr/100 l vode - 2 primjene			
POVEĆANJE PROIZVODNJE PLODOVA PRVE KLASE				SWEET 200-300 ml/100 l vode	
JACANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 200-250ml/100 l vode - svakih 10-15 dana				

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▶	POČETAK CVATNJE	RAST I ZAMETANJE PLODOVA
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA	VIVA 0,5 l/1000 m ²	
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA		ACTWAVE 2 l/1000 m ²

Vinova loza

FOLIJARNA ISHRANA:

VRIJEME ▶	POJAVA GROZDOVA	CVATNJA	ZAMETANJE	RAZVOJ GROZDOVA	POČETAK DOZRIJEVANJA	DOZRIJEVANJE	15-20 DANA PRIJE BERBE
NAMJENA ▼							
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA TE PREVENTIVNO DJELOVANJE NA OBOLIJEVANJE BOBICA	MEGAFOL 200ml/100 l vode + BREXIL COMBI 100g/100 l vode	MEGAFOL 200ml/100 l vode					
SPRIJEČAVANJE DEFICITA		BREXIL COMBI 200-300 g/100 l vode					
POVEĆANJE GROZDOVA I OSIGURANJE VISOKE KVALITETE GROŽĐA			MEGAFOL 200ml/100 l vode + PLANTAFOL 20:20:20 250-300 g/100 l vode				
POBOLJŠAVANJE INTENZITETA BOJE I KONZISTENCIJE PLODOVA						SWEET 300 ml/100 l vode	
POBOLJŠANJE DOZRIJEVANJA I KVALITETE PLODA (BOJA, VELIČINA, SADRŽAJ ŠEĆERA) I POVEĆANJE PRINOSA						MEGAFOL 2 primjene: 400 ml/100 l vode + 200 ml/100 l vode	
POVEĆANJE ENDOGENIH OBRAMBENIH MEHANIZAMA BILJKE	KENDAL 200-250 ml/100 l vode - Svakih 10-15 dana						

■ NK mineralno organska gnojiva

■ NPK mineralna gnojiva

■ Mineralna gnojiva s mikroelementima

■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Jabuka i kruška

FOLIJARNA ISHRANA:

VRIJEME ▶	BUBRENJE PUPOVA	POČETAK CVATNJE	PUNA CVATNJA	ZAVRŠETAK CVATNJE	ZAMETANJE PLODOVA	RAZVOJ PLODOVA	SAZRIJEVANJE	PRED BERBU
NAMJENA ▼								
BOLJI RAZVOJ PLODOVA I OTPORNOST NA NISKE TEMPERATURE					MEGAFOL 150ml/100 l vode	+		
					PLANTAFOL 20:20:20 300g/100 l vode			
POVEĆANJE SADRŽAJA ŠEĆERA, POBOLJŠAVANJE INTENZITETA BOJE I KONZISTENCIJE PLODOVA							SWEET 300 ml/100 l vode	
DOBAR VEGETATIVNI RAZVOJ I OTPORNOST NA NISKE TEMPERATURE		MEGAFOL 2 primjene: 250ml/100 l vode					MEGAFOL 2 primjene: 250ml/100 l vode	
POBOLJŠANJE KVALITETE PLODA (BOJA, VELIČINA, SADRŽAJ ŠEĆERA)						BREXIL COMBI 300g/100 l vode	+	MEGAFOL 250ml/100 l vode
						PLANTAFOL 5:15:45 150g/100 l vode		

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

VRIJEME ▶	POČETAK VEGETATIVNOG RAZVOJA	ZAMETANJE PLODOVA	NAKON ZAMETANJA PLODOVA	RAST PLODOVA	NAKON BERBE
NAMJENA ▼					
URAVNOTEŽEN VEGETATIVNI RAZVOJ	VIVA 0,5 l/1000 m ²				
POVEĆANJE PLODOVA		VIVA 1 l/1000 m ²			
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA				ACTIWAWE 2 l/1000 m ²	
POBOLJŠANJE KVALITETE TLA ZA SLJEDEĆU SEZONU					VIVA 0,5 l/1000 m ²

■ NK mineralno organska gnojiva ■ NPK mineralna gnojiva ■ Mineralna gnojiva s mikroelementima ■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Maslina

FOLIJARNA ISHRANA:

NAMJENA/VRIJEME ▶	PRIJE CVATNJE	ZAMETANJE PLODOVA	RAST PLODOVA	PRED BERBU
ANTISTRESNO DJELOVANJE, POJAČAN RAST I RAZVOJ BILJAKA I POVEĆANJE PRINOSA	MEGAFOL 200-300ml/100 l vode			
JAČANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 200-250ml/100 l vode - svakih 10-15 dana			

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▶	POČETAK CVATNJE	RAST I ZAMETANJE PLODOVA
POBOLJŠAVANJE OPLODNJE	VIVA 1 l/1000 m ² ili 50 ml po stablu	
SMANJENJE OPADANJA PLODOVA, UJEDNAČAVANJE VELIČINE PLODOVA, POJAČAVANJE KVALITETE PLODOVA I RAZVOJ KORIJENA STABLA		VIVA 1 l/1000 m ² ili 50 ml po stablu

Mandarina

FOLIJARNA ISHRANA:

NAMJENA/VRIJEME ▶	PRIJE CVATNJE	NAKON CVATNJE	RAZVOJPLODA	ZRIOBA
POVEĆANJE KVALITETE PLODOVA		PLANTAFOL 20:20:20 250gr/100 l vode	PLANTAFOL 6:15:54 250gr/100 l vode	
ISHRANA MIKROELEMENTIMA	BREXIL COMBI 100-200g/100 l vode			
ANTISTRESNO DJELOVANJE, POJAČAN RAST I RAZVOJ BILJAKA I POVEĆANJE PRINOSA	MEGAFOL 200-300ml/100 l vode			
POBOLJŠANJE KVALITETE I BOLJE ČUVANJE				SWEET 200-300 ml/100 l vode

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▶	RAST I ZAMETANJE PLODOVA
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA	ACTWAVE 2 l/1000 m ²

Jagoda

FOLIJARNO:

NAMJENA/VRIJEME	POSLIJE PRESADIVANJA	VEGETATIVNI RAST U	CVATNJA	RAST PLODOVA	PRIJE BERBE
OPORAVAK ILI SPRIJEČAVANJE STRESA NAKON PRESADIVANJA I USLIJED NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL 200-300 ml/100 l vode PLANTAFOL 10:54:10 250g/100 l vode				
ISHRANA MIKROELEMENTIMA		BREXIL COMBI 15-20 g/10 l vode Tretirati uslijed nedostatka hranjiva svakih 14-21 dan do povlačenja simptoma			
POTICANJE DOZRIJEVANJA, POVEĆANJE KVALITETE				SWEET 20-40 ml/10 l vode 2 primjene u razmaku 7-10 dana	
JAČANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA	KENDAL 1-1,5 l/100,0 m ²				

FERTIRIGACIJA:

NAMJENA/VRIJEME	VEGETATIVNI RAST U PROLJEĆE	CVATNJA	RAST PLODOVA	PRIJE BERBE
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA	VIVA 2 l/100 0 m ²			
POBOLJŠANJE USVAJANJA HRANJIVA	ACTWAVE 1,5-2 l/100 0 m ²			ACTWAVE 1,5-2 l/100 0 m ²
DOBAR PORAST BILJNE MASE I POVEĆANJE			VIVA 2 l/100 0 m ²	

Cvijeće i ukrasno bilje

FOLIJARNA PRIMJENA:

NAMJENA/VRIJEME	POSLIJE PRESADIVANJA	VEGETATIVNI RAST U	PRED OTVARANJE PUPA	PRIJE BERBE
OPORAVAK ILI SPRIJEČAVANJE STRESA NAKON PRESADIVANJA I USLIJED NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL 200-300 ml/100 l vode PLANTAFOL 10:54:10 250g/100 l vode			
ISHRANA MIKROELEMENTIMA		BREXIL COMBI 15-20 g/10 l vode Tretirati uslijed nedostatka hranjiva svakih 14-21 dan do povlačenja simptoma		
POTICANJE DOZRIJEVANJA, POVEĆANJE KVALITETE I OBOJENOSTI LATICA			SWEET 20-40 ml/10 l vode 2 primjene u razmaku 7-10 dana	
JAČANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 1-1,5 l/1000 m ²			

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA/VRIJEME	POSLIJE PRESADIVANJA	VEGETATIVNI RAST U PROLJEĆE
POTICANJE RAZVOJA KORIJENA	VIVA 2-4 l/1000 m ²	
POTICANJE RAZVOJA KORIJENA I USVAJANJA		ACTWAVE 1,5-2 l/100 0 m ²

■ NK mineralno organska gnojiva ■ NPK mineralna gnojiva ■ Mineralna gnojiva s mikroelementima ■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Krastavci

FOLIJARNA ISHRANA:

NAMJENA / VRIJEME ▾	POSLIJE PRESAĐIVANJA		PRIJE CVATNJE
URAVNOTEŽEN VEGETATIVNI RAZVOJ	MEGAFOL 250ml/100 l vode	+	PLANTAFOL 10:54:10 250g/100 l vode
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA			MEGAFOL 250ml/100 l vode
			+
			PLANTAFOL 5:15:54 250g/100 l vode
JACANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 1-1,5 l/1000 m ²		

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▾	POČETAK CVATNJE	RAST I ZAMETANJE PLODOVA
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA	VIVA 0,5 l/1000 m ²	
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA		ACTWAVE 2 l/1000 m ²

Lisnato povrće

FOLIJARNA ISHRANA:

NAMJENA / VRIJEME ▾	POSLIJE PRESAĐIVANJA	FORMIRANJE GLAVICA	10-15 DANA PRED BERBU
OPORAVAK ILI SPRIJEČAVANJE STRESA NAKON PRESAĐIVANJA I USLIJED NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL 200-300 ml/100 l vode		
POVEĆANJE LISNE MASE		MEGAFOL 200-250 ml/100 l vode - 1-2 primjene	MEGAFOL 200-250 ml/100 l vode
POVEĆANJE KVALITETE GLAVICA			PLANTAFOL 5:15:45 250-300 g/100 l vode
ISHRANA MIKROELEMENTIMA		BREXIL COMBI 150-250 g/100 l vode	
JACANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA	KENDAL 150 ml/100 l vode - svakih 10 dana		

■ NK mineralno organska gnojiva ■ NPK mineralna gnojiva ■ Mineralna gnojiva s mikroelementima ■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Žitarice, kukuruz, soja, suncokret i uljana repica







NAMJENA/VRIJEME ▾	OD NICANJA DO KRAJA INTENZIVNOG PORASTA
POTICANJE RASTA, RAZVOJA I PRODUKTIVNOSTI BILJAKA	PLANTAFOL 20:20:20 1-1,5 kg/ha Početkom vegetacije za uravnoteženu prihranu makro i mikroelementima
SPRIJEČAVANJE I UKLANJANJE NEDOSTATAKA MIKROELEMENTATA; OSOBITO NA ALKALNIM TLIMA	BREXIL COMBI 2,5-3 kg/ha Tretirati uslijed nedostatka hranjiva svakih 10-20 dana do povlačenja simptoma
ZA URAVNOTEŽEN VEGETATIVNI RAZVOJ	PLANTAFOL 10:54:10/5:15:45 1-1,5 kg/ha Tretirati po potrebi 1-2 puta u vrijeme početka i maksimuma intenzivnog porasta
SPRIJEČAVANJE STRESA USLIJED NEPOVOLJNIH KLIMATSKIH UVJETA (SUŠA, VIŠAK OBORINA) TE NAPADA BOLESTI, ŠTETNIKA I DRUGIH	MEGAFOL 2-3 l/ha Tretirati sredinom vegetacije i po potrebi ponavljati tretiranje u razmaku 10-20 dana.

Šećerna repa

NAMJENA/VRIJEME ▾	U POČETKU INTENZIVNOG	TIJEKOM VEGETACIJE
POTICANJE RASTA, RAZVOJA I PRODUKTIVNOSTI BILJAKA	PLANTAFOL 20:20:20 1-1,5 kg/ha Po potrebi	
PODIZANJE SADRŽAJA ŠEĆERA, OSIGURANJE BOLJE KONZISTENCIJE I DULJEGVIJEKATRAJANJA PLODOVA		SWEET 2,5 l/ha U fazi intenzivnog rasta korijena
SPRIJEČAVANJE I UKLANJANJE NEDOSTATAKA MIKROELEMENTATA; OSOBITO NA ALKALNIM TLIMA		BREXIL COMBI 2,5-3 kg/ha Tretirati uslijed nedostatka hranjiva svakih 10-20 dana do povlačenja simptoma
URAVNOTEŽEN VEGETATIVNI RAZVOJ		PLANTAFOL 10:54:10/5:15:45 1-1,5 kg/ha Tretirati po potrebi 1-2 puta uslijed najintenzivnijeg rasta
SPRIJEČAVANJE STRESA USLIJED NEPOVOLJNIH KLIMATSKIH UVJETA (SUŠA, VIŠAK OBORINA) TE NAPADA BOLESTI, ŠTETNIKA I DRUGIH		MEGAFOL 2-3 l/ha Tretirati sredinom vegetacije i po potrebi ponavljati tretiranje u razmaku 10-20 dana.

Paprika i drugo plodovito povrće

FOLIJARNA ISHRANA:







VRIJEME ▶	PROŠILJE PRESADIVANJA	POČETAK RASTA	ZAMETANJE PLODOVA	RAST PLODOVA	DOZRIJEVANJE	BERBA
NAMJENA ▼						
OPORAVAK ILI SPRIJEČAVANJE STRESA NAKON PRESADIVANJA I NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL + 200ml/100 l vode BREXIL COMBI 100g/100 l vode					
URAVNOTEŽEN PORAST I DOBRO ZAMETANJE PLODOVA, OPTIMALAN I URAVNOTEŽEN RAZVOJ PLODOVA I LISTOVA		MEGAFOL + 200ml/100 l vode BREXIL COMBI 100g/100 l vode				MEGAFOL + 200ml/100 l vode BREXIL COMBI 100g/100 l vode
POVEĆANJE KVALITETE PLODOVA			PLANTAFOL 20:20:20 / PLANTAFOL 5:15:45 150-200g/100 l vode - svakih 7-10 dana			
POBOLJŠANJE KVALITETE I BOLJE ČUVANJE PLODOVA					SWEET 2 primjene: 200-300ml/100 l vode	
JAČANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 200-300ml/100 l vode - svakih 7-10 dana					

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

VRIJEME ▶	POČETAK CVATNJE	RAST I ZAMETANJE PLODOVA
NAMJENA ▼		
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA	VIVA 0,5 l/1000 m ²	
DOBAR PORAST ZELENE MASE I PLODOVA		ACTWAVE 2 l/1000 m ²

Trešnja i višnja

FOLIJARNA ISHRANA:

VRIJEME ▶	PRIJE CVATNJE	CVATNJA	NAKON OPADANJA LATICA	RAZVOJ PLODOVA	DOZRIJEVANJE	NAKON BERBE
NAMJENA ▼						
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJE PLODOVA	MEGAFOL 200ml/100 l vode					
SPRJEČAVANJE NEDOSTATAKA MIKROELEMENTATA			BREXIL COMBI 200-300g/100 l vode			
POBOLJŠANJE KVALITETE PLODA (BOJA, VELIČINA, SADRŽAJ)				MEGAFOL + 200ml/100 l vode PLANTAFOL 20:20:20 150g/100 l vode	MEGAFOL + 200ml/100 l vode PLANTAFOL 5:15:45 150g/100 l vode	
POBOLJŠANJE DOZRIJEVANJA I POVEĆANJE PRINOSA					MEGAFOL 2 primjene: 200ml/100 l vode	
POVEĆANJE SADRŽAJA ŠEĆERA, POBOLJŠAVANJE INTENZITETA BOJE I KONZISTENCIJE PLODOVA					SWEET 300ml/100 l vode	
POJAČANJE OTPORNOSTI NA NISKE TEMPERATURE I POTICANJE						BREXIL COMBI 100g/100 l vode
POJAČANJE AKUMULACIJE REZERVNIH TVARI						PLANTAFOL 10:54:10 150g/100 l vode
POJAČANJE ENDOGENIH OBRAMBENIH SVOJSTAVA BILJKE	KENDAL 200-250ml/100 l vode - svakih 10-15 dana					

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▶	POČETAK VEGETACIJE I RAZVITAK LISTOVA	PRED CVATNJU	POČETAK BERBE
POTICANJE DOBROG VEGETATIVNOG RASTA	VIVA 0,5 l/1000 m ²		
PRIPREMA BILJKE ZA DOBRU CVATNJU I ZAMETANJE		VIVA 0,5 l/1000 m ²	
POBOLJŠANJE KVALITETE PLODA I PRINOSA			VIVA 0,5 l/1000 m ²

■ NK mineralno organska gnojiva ■ NPK mineralna gnojiva ■ Mineralna gnojiva s mikroelementima ■ Mineralno organska gnojiva na bazi Mg i Ca

Dinje i lubenice

FOLIJARNA ISHRANA:

NAMJENA / VRIJEME ▾	POSLIJE PRESADIVANJA	PRIJE CVATNJE	ZAMETANJE PLODOVA	RAST PLODOVA	DOZRIJEVANJE	BERBA
OPORAVAK ILI SPRJEČAVANJE STRESA NAKON PRESADIVANJA I USLIJED NISKIH TEMPERATURA	MEGAFOL 200ml/100 l vode					
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA		MEGAFOL + 200ml/100 l vode BREXIL COMBI 150g/100 l vode				
POVEĆANJE PLODOVA			MEGAFOL 200-250 ml/100 l vode + PLANTAFOL 10:54:10/ 150g/100 l vode 5:15:45	MEGAFOL 200-250 ml/100 l vode		
POVEĆANJE SADRŽAJA ŠEĆERA					SWEET 200-300 ml/100 l vode	SWEET 200-300 ml/100 l vode
JACANJE IMUNOLOŠKOG SUSTAVA I OTPORNOSTI NA BOLESTI	KENDAL 200-300ml/100 l vode - svakih 7-10 dana					

FERTIRIGACIJA - zalijevanje kroz sustav "kap na kap":

NAMJENA / VRIJEME ▾	POSLIJE PRESADIVANJA	PRIJE CVATNJE	RAST PLODOVA	DOZRIJEVANJE
POTICANJE CVATNJE I ZAMETANJA PLODOVA	VIVA 2 l/1000 m ²			
POBOLJŠANJE USVAJANJA HRANJIVA		ACTWAVE 1-1,5 l/1000 m ²	ACTWAVE 1-1,5 l/1000 m ²	