

PROIZVOD	SASTAV	DJELOVANJE	PRIMJENA (folijarno)	DOZIRANJE	PAKIRANJE		
<b>PLANTS PROTECTOR THIOFER</b>	Thiobacillus spp.	povećava otpornost na	povrtlarstvo	1kg/200 l vode/ha ,po potrebi svakih 15 dana			
	Kob/cm3: 6,7x10 <sup>7</sup> cfu	abiotске i biotske stresove	vinogradarstvo	početak vegetacije,prije cvatnje,poslije cvatnje,			
	N,P,K,S,Ca,Mg,Fe,	zdravlje i vitalnost		zametanje plodova; 1kg/250l vode	0,1 kg/lit		
	Cu,Zn,Mn,Si,Ni,Na,B	regulira pH	voćarstvo	početak vegetacije,prije cvatnje,poslije cvatnje,	0,5 kg		
		bolja kvaliteta prinosa		zametanje plodova, 1kg/250 l vode	1,0 kg		
		kondicioniranje i prihrana	maslinarstvo	početak vegetacije,prije cvatnje,poslije cvatnje,	5,0 kg		
		veže dušik u tlo		nakon oplodnje, 1kg/250 l vode			
		uništava nematode (solarizacija)	ukrasno bilje	u različitim fazama rasta ovisno o potrebi			
			i lončanice	i očekivano izloženosti stresu 0,1kg/25l -0,25kg/60l			
				krumpir	prije sadnje okupati ili prskati gomolj u topini 100g/20l vode		
				ponoviti tretiranje nakon pojave prvih listova			
				po potrebi tretirati u dvotjednim razmacima 3-4 puta			
			žitarice	po potrebi 250-300 ml/100 lt vode			
<b>BIOBOR</b>	B 2% (w/w)	antistresno	povrtlarstvo	po potrebi: 15 dana nakon sadnje,1x prije cvatnje	0,1 kg/lit		
	Thiobacillus spp.	prihrana borom	rajčica,paprika,	nakon oplodnje2x u dvotjednim razmacima	0,5 kg		
		zdravlje i vitalnost	patliđan,dinja,grah idr	u količini od 400-500gr/1000l vode	1,0 kg		
				koristiti 500gr za ha	5,0 kg		
				voćarstvo	nakon oplodnje tri aplikacije svakih 15-20 dana		
				u količini od 400-500gr/1000l vode /ha/			
			žitarice	po potrebi koristiti 400-500gr/1000l vode /ha/			
<b>PLANTS PROTECTOR THIOFER + Fe</b>	Fe 2%(w/w)	antistresno	povrtlarstvo	prskati 1x 15 dana nakon sadnje, jedan put prije cvatnje,			
	Thiobacillus spp.	prihrana željezom		nakon oplodnje dva puta u dvotjednim razmacima	0,1 kg/lit		
		zdravlje i vitalnost		u količini od 400-500gr/1000l vode ;koristiti 500gr za ha	0,5 kg		
			voćarstvo	nakon oplodnje tri aplikacije svakih 15-20 dana	1,0 kg		
				u količini od 400-500gr/1000l vode /ha/	5,0 kg		
			žitarice	u slučaju potrebe koristiti 400-500gr/1000l vode			
				Koristiti 500gr za svaki hektar			
<b>PLANTS PROTECTOR THIOFER + NPK</b>	ukupni dušik (N) 2,8% (w/w)	antistresno	povrtlarstvo	prskati 15 dana nakon sadnje, jednu aplikaciju prije cvatnje	0,1 kg/lit		
	nitratni N 1,4%	prihrana sa NPK		i nakon oplodnje dva puta u dvotjednim razmacima	0,5 kg		
	amonijski N 1,4 %	zdravlje i vitalnost		u količini od 1500-2000gr/1000l vode	1,0 kg		
	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> topiv u vodi 4,4% (w/w)	folijarna ishrana		koristiti 1500-2000gr za ha	5,0 kg		
	K <sub>2</sub> O topiv u vodi 7,8% (w/w)		voćarstvo	nakon nastanka plodova tri aplikacije svakih 15-20 dana			
	SO <sub>3</sub> ukupni 6,6 (w/w)			u količini od 1500-2000gr/1000l vode			
	Thiobacillus ssp (1x10 <sup>7</sup> cfu/cm <sup>3</sup> )						
<b>PLANTS PROTECTOR THIOFER + PK</b>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> topiv u vodi 6% (w/w)	antistresno	povrtlarstvo	prskati 15 dana nakon sadnje, jednu aplikaciju prije cvatnje	0,1 kg		
	K <sub>2</sub> O topiv u vodi 12% (w/w)	prihrana sa PK		i nakon oplodnje dva puta u dvotjednim razmacima	0,5 kg		
	Thiobacillus ssp (1x10 <sup>7</sup> cfu/cm <sup>3</sup> )	zdravlje i vitalnost		u količini od 1500-2000gr/1000l vode	1,0 kg		
				koristiti 1200-1400gr za ha	5,0 kg		
				voćarstvo	nakon nastanka plodova tri aplikacije svakih 15-20 dana		
				u količini od 1500-2000gr/1000l vode			
<b>THIOFER+ BIOFOSFOR</b>	vodotopivi P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 10% (w/w)	antistresno	povrtlarstvo	15 dana nakon sadnje,1x prije cvatnje,nakon oplodnje 2x	0,1 kg		
	vodotopivi SO <sub>4</sub> 2,5% (w/w)	prihrana		u dvotjednim razmacima; 1kg/200l vode	0,5 kg		
	vodotopivo Fe 2% (w/w)	zdravlje i vitalnost	voćarstvo	nakon nastanka plodova tri aplikacije svakih 15-20 dana	1,0 kg		
	Thiobacillus ssp (6x10 <sup>7</sup> cfu/ml).	unos dušika u tlo		1000gr/200l vode	5,0 kg		
				žitarice	po potrebi 1000gr/200l vode;koristiti 7-8 kg/ha		
<b>PLANTS PROTECTOR THIOFER + Cu</b>	vodotopivi Cu 3%	antistresno	povrtlarstvo	po potrebi 1x prije cvatnje i nakon oplodnje 2x svakih 15 dana	0,1 kg		
	Thiobacillus spp.	prihrana sa Cu		400-500gr/1000l vode ; koristiti 500gr za ha	0,5 kg		
		zdravlje i vitalnost	voćarstvo	po potrebi nakon oplodnje tri aplikacije svakih 15-20 dana	1,0 kg		
				400-500gr/1000l vode /ha/			
			žitarice	po potrebi 400-500gr/1000l vode/ha/			



PROIZVOD	SASTAV	DJELOVANJE	PRIMJENA (folijarno)	DOZIRANJE	PAKIRANJE		
<b>BIOBIT WP</b>	Bacillus thuringiensis	selektivni biološki insekticid	maslinov moljac (Prays oleae)	0,8-1,2 kg/ha u 1000 l vode/ha (80-120 g sredstva u 100 l vode na 1000m2)			
	var. Berliner subsp. kurstaki	za suzbijanje gusjenica štetnih insekata u L1 i L2 fenofazi licinki	dudovac (Hyphantria cunea)	0,5-1 kg/ha u 1000 l vode/ha (50-100 g sredstva u 100 l vode na 1000m2)	0,5 KG		
			kupusni bijelac (Pieris brassicae)	1-1,5 kg/ha u 300-600 l vode/ha (100-150 g sredstva u 30-60 l vode na 1000m2)			
			ne djeluje na odrasle insekte primjena u vegetaciji do 2x	žuti groždani moljac (Eupoecilia ambiguella)	1-1,5 kg/ha u 1000 l vode/ha (100-150 g sredstva u 100 l vode na 1000m2)		
				sivi groždani moljac (Polychrosis botrana)			
				karenca	7 dana za masline, šumske plodove, kupusnjace, stolne sorte vinove loze i vočke. 21 dan za vinske sorte vinove loze i kupus za kiseljenje.		
<b>KERACTIN</b>	biljni ekstrakti	poboljšana otpornost	povrće	folijarno; 1,5 ml/l , 800-1000 litera/ha	0,5 lit		
	Pongamia pinnata	biljni insekticid za gusjenice, tripse, bijelu mušicu, Tuta absoluta,		1x kad se pojave simptomi, ponoviti tretiranje svakih 7 dana	1,0 lit		
<b>BOTRIX</b>	Fe 0,4% w/w	preventivna i fungicidna	povrće (rajčica,	folijarno; 2,5-3 ml/l , 800-1000l/ha			
	Mn 1,9% w/w	zaštita za sivu pljesan	krastavac, salata	1x kad se pojave simptomi, ponoviti tretiranje svakih 7 dana	0,5 lit		
	ekstrakti slada	(Botrytis cinerea)	jagode i dr.)	sve dok su povoljni uvjeti za razvoj sive pljesni	1,0 lit		
			vinova loza	folijarno; 2,5-3 ml/l , 800-1000l/ha			
				1x kad se pojave simptomi, ponoviti tretiranje svakih 10 dana			
				sve dok su povoljni uvjeti za razvoj sive pljesni			
<b>BIPLANTOL AGRAR</b>	minerali i mikroelementi	poboljšava otpornost biljke	za drveće	prskati biljku i tlo sa 2l/ha razrijediti u do 1500l vode			
	biljni ekstrakti	prema patogenima;	voćarstvo	3-6 puta u vegetaciji od proljeća do jeseni u razmaku od 4 tjedna	10 LIT		
		obnavlja simbiozu između	povrtlarstvo				
		korijena i mikroorg tla;	vinova loza				
		stimulira rast i kvalitetu	cvijeće i ukrasno bilje				
		korijena, plodova i prinosa;					
	aktivira mikroorganizme tla;						
	otpornost na stresove						
<b>BIPLANTOL MYKOS</b>	biljni ekstrakti	biljni fungi i baktericid	voćarstvo vinogradarstvo,	2l/ha razrijediti u do 1500l vode			
	minerali i mikroelementi	jača otpornost na Botrytis sp	ukrasno grmlje, drveće	3-6 puta u vegetaciji od proljeća do jeseni u razmaku od 4 tjedna	10 LIT		
		plamenjaču,	ruže, bilje				
		pepelnicu,					
		Monilia sp.,					
		Fusarium ssp i dr.					
<b>BIPLANTOL CONTRA X2</b>	biljni ekstrakti	pojačava otpornost	drveće	0,35% razrijedivanje (npr. 0,35l /100l vode) preventivno			
	minerali i mikroelementi	na štetnike koji grizu i sišu	grmlje	svaki tjedan	5 LIT		
	eterična ulja eukaliptus, timijan,	npr. Lisne uši, bijela mušica	cvijeće	5-10% razrijedivanje (npr. 1-2l/20l vode) za dulji period primjene	10 LIT		
	metvica, lavanda, čajevac	lisni mineri i dr.	povrće	svakih 6-8 tjedana			
	citronella i klinčić		vočke	za napadnute biljke koristiti kraće intervale primjene			
cijene su bez PDV-a							
PLODOVI ZEMLJE doo							
K.ZVONIMIRA 187A, ŠIBENIK 22000							
<a href="http://www.plodovizemlje.hr">www.plodovizemlje.hr</a>							
<a href="mailto:info@plodovizemlje.hr">info@plodovizemlje.hr</a>							