



PLAN ĐUBRENJA BOROVNICE U RODU

Navedeni planovi đubrenja su informativnog karaktera. Za detaljne informacije o količinama, načinu i vremenu primene đubriva, molimo vas da se obratite stručnoj službi Timac Agro Balkans.



PLAN ĐUBRENJA BOROVNICE

OSNOVNO ĐUBRENJE

Jesenja primena

- **EUROFERTIL PLUS 37 HORTI**
200 kg/ha
- **AMINOR (organsko peletirano đubrivo)**
300 - 500 kg/ha (primena u zoni redova)

Primena u rano proleće

- **EUROFERTIL 67 N-Process**
100 - 200 kg/ha (primeniti do polovine aprila)

AZOTNA PRIHRANA BILJAKA

- **SULFAMMO 25 MPPA**
150 kg/ha (primeniti u precvetavanju)

FOLIJARNA PRIHRANA BILJAKA

- **FERTIACTYL STARTER**
0,6 - 1% (60 – 100 ml/10 l vode) 10 do 15 dana posle prvog tretmana
- **FERTILEADER VITAL**
0,4 - 0,6% (40 – 60 ml/10 l vode) jednom do dva puta u toku vegetacije (**bolji rast i vitalnost biljaka**)



VODOTOPIVA ĐUBRIVA

Vreme primene	Đubrivo	Količina	Primena
Početak vegetacije i početak cvetanja	KSC I (14:40:5)	25 kg/ha	Dva puta
Formirani plodovi	KSC II + KSC III	30+30 kg/ha	Podeliti u 4 puštanja nedeljno (četiri puta po 15 kg/ha nedeljno)
	KSC Sulfacid	2.5 l/ha	Jednom nedeljno
	KSC Mix*	5 kg/ha	Dva puta (primeniti odvojeno od ostalih đubriva)
Zrenje plodova	KSC III + KSC VI***	20+15 kg/ha	Podeliti u 2 puštanja nedeljno (dva puta po 17.5 kg/ha nedeljno)
	KSC Sulfacid	2.5 l/ha	Jednom nedeljno
Berba plodova	KSC V + KSC VI***	20+10 kg/ha	Podeliti u 2 puštanja nedeljno (dva puta po 15 kg/ha nedeljno)

NAPOMENA

***KSC MIX** - Korektor nedostatka magnezijuma i mikroelemenata. Primenjuje se preventivno dva do tri puta u toku vegetacije ili kada se primeti nedostatak ovih hraniva na biljkama (šarenilo najstarijeg ili najmlađeg lista). Primenjuje se u količini od 1 kg za 20 ari.

****KSC SULFACID** - Korektor visoke pH vrednosti zemljišta i vode za zalivanje (pH > 6,5). Pomaže bolje usvajanje azota, fosfora i drugih hraniva iz zemljišta i dodaje se rastvoru vodotopivih đubriva u količini od 1 litara za 40 ari.

*****KSC VI (14:12:14)** se preporučuje samostalno ili u kombinaciji sa **KSC III** tokom perioda sa visokim temperaturama vazduha.