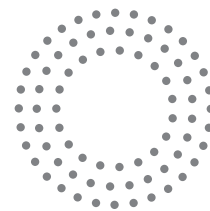




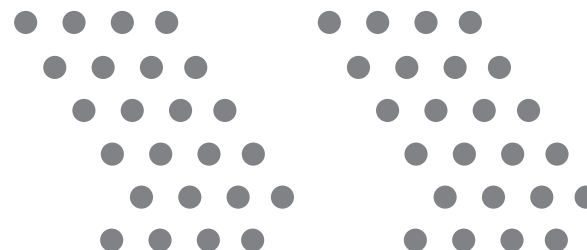
Navedeni planovi đubrenja su informativnog karaktera. Za detaljne informacije o količinama, načinu i vremenu primene đubriva, molimo vas da se obratite stručnoj službi Timac Agro Balkans.



Temerinska 76  
21000 Novi Sad  
Tel: 021 47 27 020  
[www.rs.timacagro.com](http://www.rs.timacagro.com)



## PLAN ĐUBRENJA LUBENICA I DINJA





# PLAN ĐUBRENJA LUBENICA I DINJA

## OSNOVNO ĐUBRENJE

**EUROFERTIL 67 N-Process (14:7:16) ili  
EUROFERTIL TOP 51 (4:10:20) 5 - 7 kg/ar**

**PHYSIOMAX (76% CaCO<sub>3</sub> + 3 MgO)  
3 - 4 kg/ar** (startna obezbeđenost kalcijumom i  
magnezijumom)

**SULFAMMO 30 N-Process  
2 - 3 kg/ar** (azotna prihrana - primena na početku cvetanja)

## PROIZVODNJA RASADA

### FERTIACTYL STARTER

**0,3%** (0,3 l/100 l vode) u fazi tri do četiri prava lista folijarno ili

### FERTIACTYL STARTER

**0,5%** - rastvoriti 1 l FERTIACTYL STARTER-a u 200 l vode  
i potopiti kontejnere ili čaše pred rasađivanje - vrlo uspešan  
način primene

## FOLIJARNA PRIHRANA RASAĐENIH BILJAKA

### FERTIACTYL STARTER

**0,6% - 1%** (0,6 - 1 l/100 l vode) 10 - 15 dana posle rasađivanja

### SEACTIV ELITE

**1%** (1 l/100 l vode) nakon zametanja prvih plodova - svakih 14  
dana (**čvrstoća i sjaj ploda**)

### SEACTIV GOLD

**0,4% - 0,6%** (0,4 - 0,6 l/100 l vode) jednom na početku cvetanja  
(**bolja oplodnja i bolje zametanje plodova**)

### SEACTIV VITAL

**0,4% - 0,6%** (0,4 - 0,6 l/100 l vode) jednom do dva puta u toku  
vegetacije (**oporavak i regeneracija biljaka**)



## VODOTOPIVA ĐUBRIVA

Vreme primene	Način primene	Đubrivo	Količina	Primena
5 - 7 dana posle rasađivanja	Kap po kap	<b>KSC I</b> (14:40:5)	150 - 200 g/ar	<b>Jednom do dva puta</b>
15 - 20 dana posle rasađivanja - do cvetanja	Kap po kap	<b>KSC II</b> (23:5:5)	250 g/ar	<b>Jednom</b>
Vegetativni porast	Kap po kap	<b>KSC II</b> (23:5:5) ili <b>KSC XX</b> (19:20:20)	250 g/ar	<b>Jednom do dva puta</b>
		<b>KSC VII PERLA</b> (15:0:9 + 20 CaO)	150 g/ar	<b>Jednom</b> (odvojeno od ostalih đubriva)
Formiranje prvih plodova	Kap po kap	<b>KSC III</b> (15:5:35)	300 g/ar	<b>Jednom</b>
		<b>KSC MIX *</b> (15% MgO + mikroelementi)	50 g/ar	<b>Jednom do tri puta tokom vegetacije</b> (odvojeno od ostalih đubriva)
		<b>KSC VII PERLA</b> (15:0:9 + 20 CaO)	150 g/ar	<b>Jednom</b> (odvojeno od ostalih đubriva)
Porast plodova	Kap po kap	<b>KSC III</b> (15:5:35)	350 - 450 g/ar	<b>Nedeljno</b>
		<b>KSC VI **</b> (14:12:14)		
		<b>KSC VII PERLA</b> (15:0:9 + 20 CaO)	200 g/ar	<b>Nedeljno</b> (odvojeno od ostalih đubriva)
Plod 2/3 veličine do kraja berbe	Kap po kap	<b>KSC V</b> (8:16:42)	400 - 500 g/ar	<b>Nedeljno</b>
		<b>KSC VII PERLA</b> (15:0:9 + 20 CaO)	200 - 250 g/ar	<b>Nedeljno</b> (odvojeno od ostalih đubriva)

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