



RASAD

TEHNOLOGIJA ISHRANE RASADA

Prinos u polju se formira u rasadniku jer i najmanja greška prilikom proizvodnje rasada donosi velike gubitke. Najvažnije je obezbediti optimalne temperature za pojedine faze razvoja i dovoljno svetlosti uz optimum vlage.

Rasad može da se proizvodi u lejama za koje se upotrebljavaju gotovi supstrati ili razne domaće mešavine zemljišta. Obzirom da nikad niste sigurni u kvalitet domaće smeše, preporučujemo da smešu obogatite hranivima, čime će te postići optimalnu ishranu, a nećete preforsirati rasad. Za to se preporučuje vodotopivo đubrivo **Ferticare™ 14-11-25** ili **YaraMila™**

Cropcare 11-11-21 granulirano NPK đubrivo sa mikro-elementima, bez hlora. Obogaćivanje možete izvršiti prilikom mešanja i prosejavanja, tako što će te dodati određenu količinu đubriva po m³ supstrata ili na već formiranoj leji rasporediti određenu količinu po m² površine. Zbog čestih zalivanja i samim tim ispiranja hraniva, potrebno je vršiti periodično prihranjivanje rasada.

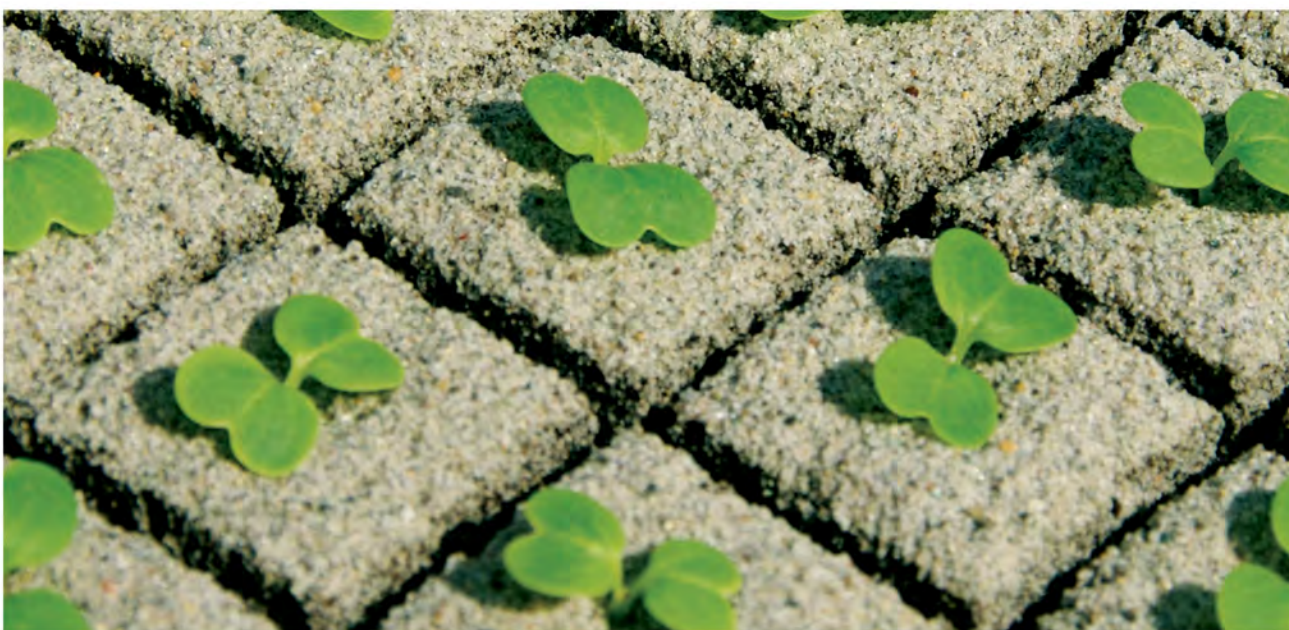
PRIPREMA SUPSTRATA

Kulture	Vrsta đubriva doza kg/m ³	
	Ferticare™ 14-11-25	YaraMila™ Cropcare 11-11-21
Kupusnjače, salata	1-1,5	1,5-2
Paradajz, patlidžan, paprika	1-2,5	1,5-2,5
Lubenica, dinja, krastavac, tikve	1-2	1,5-2,5
Cveće iz direktne setve	1-2,5	1,5-3
Cveće iz reznica	1,5-2,5	2-3
Ukrasno bilje, četinari, listopadne sadnice	1,5-3	2-4

Obogaćivanje supstrata (posteljice) na već formiranoj leji se obračunava u gramima po metru kvadratnom (g/m²) s tim, što posteljica ne bi trebala biti manje debljine od 10 cm.

OBOGAĆIVANJE SUPSTRATA NA FORMIRANOJ LEJI

Kulture	Vrsta đubriva doza g/m ²	
	Ferticare™ 14-11-25	YaraMila™ Cropcare 11-11-21
Kupusnjače, salata	100-150	150
Paradajz, patlidžan, paprika	100-250	150-200
Lubenica, dinja, krastavac, tikve	100-200	150-200
Cveće iz direktne setve	100-200	150-250
Cveće iz reznica	150-250	200-250
Ukrasno bilje, četinari, listopadne sadnice	150-300	200-300



Ako za proizvodnju rasada koristimo neki od gotovih supstrata (Klasmann,..), preporučujemo prihranjivanje vodotopivim đubrivima. Prihranu rasada u originalnim supstratima možete izvršiti i vodotopivim đubrivima **Ferticare™ 15-30-15** i **Ferticare™ 14-11-25**. Potrebno je dodati određenu količinu đubriva po litru vode za zalivanje. Prihranjivanje se vrši periodično, a između prihrana obavezno zalivajte da biljke imaju optimum vlage. Potrebno je dodati đubrivo u vodu za zalivanje u propisanim dozama koje su izražene u gr/lit.

PRIHRANA RASADA VODOTOPIVIM ĐUBRIVIMA						
Kulture	Vreme primene dana od nicanja	Đubrivo gr/lit	Koncentracija %	Vreme primene dana od nicanja	Đubrivo gr/lit	Koncentracija %
Kupusnjače, salata	14-18	Ferticare™ 15-30-15 0,5-1	0,05-0,1	28-32	Ferticare™ 14-11-25 1-1,5	0,1-0,15
Paradajz, patlidžan, paprika	15-21	Ferticare™ 15-30-15 0,5-1	0,05-0,1	35-40	Ferticare™ 15-30-15 1-1,8	0,1-0,18
Lubenica, dinja, krastavac, tikve	16-21	Ferticare™ 15-30-15 0,6-12	0,06-0,12	28-30	Ferticare™ 15-30-15 1-2	0,1-0,2
Cveće iz direktne setve	14-18	Ferticare™ 15-30-15 0,5-0,8	0,05-0,08	32-35	Ferticare™ 14-11-25 1-1,5	0,1-0,15
Cveće iz reznica nakon ožiljavanja	12-18	Ferticare™ 15-30-15 0,5-0,8	0,1-0,15	32-35	Ferticare™ 15-30-15 1,5-2,5	0,15-0,25
Ukrasno bilje, četinari, listopadne sadnice	20-25	Ferticare™ 14-11-25 1,5-2	0,15-0,2	45-50	Ferticare™ 14-11-25 2-3	0,2-0,3



Pre iznošenja biljaka na stalno mesto i rasađivanja potrebno je izvršiti kaljenje rasada pri čemu se biljke pripremaju za nepovoljne uslove u polju. 5-7 dana pred sadnju zalijte rasad 0,1-0,2 % rastvorom (1-2 gr/lit) YARA **Krista™ K PLUS** ili **Krista™ SOP** čime ćete smanjiti stres negativnim uticajem uslova sredine i omogućiti bolji prijem biljaka.

