

# PARADAJZ

## Plan đubrenja

Uzgoj paradajza zahteva određeno đubrenje: Vrlo je bitno izbeći višak ili manjak hraniva. Organsko đubrenje sa ITALPOLLINA 4-4-4 je vrlo korisno jer unošenje N, P, K, Magnezijuma, Kalcijuma, elemenata u tragovima, organske supstance, huminske kiseline, aminokiseline podpomaže razvoj biljke i utiče na njeno zdravlje. Takođe poboljšava siromašna zemljišta i sprečava zaslanjenost zemljišta (koji je glavni problem sa hemijskim đubrevima).

Paradajz usvaja veliku količinu kalijuma koji utiče na krajnji kvalitet i otpornost. Fosfor utiče na formiranje otpornosti na hladnoću i sadržaj skroba je potreban već u prvoj fazi razoja paradajza, još tačnije u organskom obliku da bi se izbegao problem nerastvorljivosti. Azot je potreban za postizanje kako kvalitativnih tako i kvantitativnih rezultata. Preporučljivo je uneti azot u organskom obliku pre presadišavanja i primena đubriva u kasnijim fazama razvoja. Unošenje kalcijuma je korisno da bi se poboljšala čvrstina i vreme skladištenja paradajza.

### Biološka poljoprivreda

Vreme primene	Proizvod	Količina	Beleške
Vreme oranja/ Pre rasadišavanja	<b>ITALPOLLINA 4-4-4</b>	3 tona/ha	ITALPOLLINA 4-4-4- provide N, P, K, Kalcijum i Magnezijum. Organska supstanca poboljšava biološku plodnost zemljišta.
Rasadišvanje Primenjeno na redove	<b>GUANITO 6/15/3 + 2MgS + AEGIS</b>	0,3 tona/ha + U zavisnosti od proizvoda	Starter efekat
Sadnja ili pre same sadnje	<b>TIFI + AEGIS</b>	3 Kg/Ha + 15 Kg/Ha	Da bi se povećao prinos i otpornost protiv patogenih gljiva
15 dana nakon rasadišavanja u roku od 3 nedelje	<b>OASI BIO 3/0/6</b>	20 L/nedelja/ha	Poboljšava biološka i fizička svojstva zemljišta. Poboljšava razvoj korena.
Ukoliko je potrebno, primena na koren	<b>REVIVE EDDHA 4.8 O-O</b>	5 Kg/ha/nedelja	Neguje i sprečava gvožđanu hlorozu
Tokom rasta	<b>SCUDO I TRAINER</b>	2L/Ha i 3L/HA	Scudo pomaže biljkama sa sistematičnim Bakrom protiv clavibacter.  Trainer sadrži biljne aminokiseline, koje pomažu u svakom stadijumu njenog razvoja
Tokom cvetanja (ponoviti 3-4 puta)	<b>AUXYM</b>	0,41/ha	Poboljšava prinos i kvalitet paradajza

Period zagrtanja	<b>DIX 10 N</b> ili <b>DUETTO</b>	0,3-0,4 tona/ha ili 0,5 – 0,6 tona/ha	Ukoliko je potrebno, azot povećava prinos
------------------	---	---	---

Beleške: doze se odnose na zemljišta sa prosečnom plodnošću, u suprotnom se određuje doza prema hemijskoj analizi zemljišta.

## Tradicionalna poljoprivreda

Vreme primene	Proizvod	Količina	Beleške
Period oranja/ Pre rasadišvanja	<b>ITALPOLLINA 4-4-4</b>	3 tona/ha	ITALPOLLINA 4-4-4- provide N, P, K, Kalcijum i Magnezijum. Organska supstanca poboljšava biološku plodnost zemljišta.
Rasadišvanje	<b>CERBERO 13/40/13</b> + <b>AEGIS</b>	10Kg/dan/ha + U zavisnosti od poizvoda	Starter efekat
Sadnja ili neposredno pred postavljanje folije	<b>TIFI</b> + <b>AEGIS</b>	3 Kg/Ha + 15 Kg/Ha	Veći prinosi i otpornost protiv patogenih gljiva
15 nakon rasadišvanja tokom tri nedelje	<b>OASI STARTER 3/7/0</b>	20 L/nedelja/ha	Poboljšava fizička i biološka svojstva zemljišta. Poboljšava razvoj korena
Ukoliko je potrebno, primena na koren	<b>REVIVE EDDHA 4.8 O-O</b>	5 Kg /nedelja/ha	Neguje i sprečava gvožđanu hlorozu
Tokom rasta	<b>SCUDO i TRAINER</b>	2L/Ha i 3L/HA	Scudo pomaže biljci sa svojim sistemičnim Bakrom protiv clavibacter. Trainer sadrži biljne aminokiseline, koje pomažu biljci u svakoj etapi razvoja
Tokom cvetanja (ponoviti 3-4 puta)	<b>AUXYM</b>	0,4l/ha	Povećava prinos i kvalitet paradajza
Period zagrtanja	<b>CERBERO 15/5/30 + OE</b>	20 Kg/dan/ha	Ukoliko je potrebno,Azot povećava prinos

Za više informacija o planu đubrenja, kontaktirajte [info@italpollina.it](mailto:info@italpollina.it)