



Knowledge grows

Ishrana povrća na otvorenom Yara đubrivima





Samo uravnotežena kombinacija hranljivih materija, primenjenih u pravo vreme, omogućava maksimalne prinose i najbolji kvalitet svakog useva.

Ipak, kako se odlučiti šta i kada primeniti? I koja đubriva odabrati?

Yara ima sve potrebno za uspešnu žetvu. Kombinujući agronomске veštine, svetska iskustva i lokalnu primenu, stvorili smo kompletan asortiman đubriva za postizanje najboljeg rezultata đubrenja - od osnovnog đubrenja preko navodnjavanja do folijarne primene. Pet brendova Yare obuhvata celokupnu ponudu Yara đubriva u svetu.

YaraMila

NPK g đubrivo u granulama koje karakteriše izrazita delotvornost

Granule YaraMila™ mineralnih đubriva se odmah rastvaraju u dodiru sa vlagom iz tla. Usevi se hranljivim elementima snabdevaju trenutno. Brzo otapanje i oslobođanje hranljivih elemenata omogućava efikasnu primenu đubriva YaraMila™ neposredno u pripremi zemljišta za setvu i sadnju (kao starter), kao i za delotvorno prihranjivanje useva.

YaraMila™ 7-20-28 , YaraMila™ 13-13-21 , YaraMila™ 8-24-24 , YaraMila™ 16-27-7, YaraMila™ 22-14-7 , YaraMila™ 11-22-16, YaraMila™ 15-15-15, YaraMila™ 7-12-25

YaraMila™ Complex i YaraMila™ Cropcare su đubriva na bazi sulfata. Savetuje se primena u uzgoju intenzivnih useva, posebno povrća, voća i drugih useva osetljivih na hlor iz kalijum hlorida.

YaraMila™ Complex 12-11-18, YaraMila™ Cropcare 11-11-21, YaraMila™ Cropcare 8-11-23

YaraLiva

Osim kalcijuma-Ca i bora-B, YaraLivaTM đubriva, sadrže brzodelujući azot u azotnom obliku NO3

U kombinaciji tih elemenata YaraLiva™ đubriva obezbeđuju zdrav razvoj i rast svim biljnim vrstama, nezavisno od tehnologije koja se primenjuje.

YaraBela

Proizvodi YaraBela™ na bazi nitratnog i amonijskog azota (CAN)

Dostupni u različitim formulacijama, YaraBela™ proizvodi prate visoke Yara standarde, pretvarajući amonijski azot sintezom u nitratni, a u nekim slučajevima sadrže dodatne hranljive materije, neophodne biljnoj ishrani kao što su kalcijum i sumpor.

Unika™ Kali

Unika™ Kali sadržava 13,6 % N u obliku nitrata i 45 % kalijuma u obliku K2O.

Unika™ Kali je granularni kalijum nitrat pogodan za primenu rasipačem i mašinama za setvu. Primenjuje se u tehnologijama kada je potrebno dodati veće količine azota i kalijuma od standardnih preporuka.

YaraVita

YaraVita™ proizvodi nisu samo obična prihrana, to su posebno formulisana folijarna đubriva.

YaraVita™ đubriva dostupna su u obliku praškastih materija, tekućih formulacija i suspenzija, a u skladu sa najvišim standardima kvaliteta u proizvodnji hrane i hemijskoj industriji. Ti proizvodi sadrže dodatne materije za poboljšanje napoljenosti, osetljivosti i usvajanja, čime se povećava delovanje folijarnih đubriva u poređenju sa konkurenčkim proizvodima. Sledeća prednost posebno razvijenih đubriva je visok sadržaj hranljivih elemenata, pri čemu pojedini proizvodi sadrže i do 700 g/l aktivne materije. Na taj način se s nekoliko kilograma folijarnog đubriva biljkama dodaje znatno više potrebnih elementa samo u jednom tretmanu.



Krista

Krista grupa đubriva: pojedinačne soli

Krista™ grupa đubriva su proizvodi vrhunske čistoće, 100% vodotopivi, i sa sigurnošću se primenjuju u savremenoj poljoprivrednoj proizvodnji.

Kristalon i FertiCare

Vodotopiva NPK đubriva: Kristalon i FertiCare

Yara vodotopiva NPK đubriva Kristalon™ i Ferticare™ su 100% vodotopiva kompleksna mineralna đubriva sa izrazito visokom hranljivom vrednošću. Namenjena su prihrani biljaka preko sistema za navodnjavanje, a pojedine formulacije razvijene su za folijarnu prihranu i hidroponiju. U obe grupe đubriva nalaze se proizvodi različitih formulacija.



Tehnologija ishrane krompira



	Osnovna obrada u jesen i priprema pred sadnju	Proleće pred sadnju ili unošenje sadilicom u redove	Nakon nicanja do visine 25 cm	Pred cvetanje	Nakon cvetanja	Do kraja vegetacije
YaraMila™	7-20-28, 7-12-25, 8-24-24 400-600 g/ha	13-13-21, 16-27-07, 200-400 g/ha				
YaraBela™			Sulfan ili Extran 200-400 kg/ha			
YaraLiva™			Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha			
YaraVita™			Frutrel 3-5 l/ha Mantrac 3 l/ha Stopit 5 l/ha	Frutrel 3-5 l/ha Thiotrac 3-5 l/ha Mantrac 3 l/ha Stopit 5 l/ha		Frutrel 3 l/ha
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha			Dva tretmana 3-5 kg/ha

Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane kupusa i kelja



	Osnovna obrada u jesen	Priprema zemljišta pred sadnju	4- 6 listova, početak razvoja lisne rozete	Razvoj glavice
YaraMila™	7-20-28, 7-12-25 8-24-24 400 kg/ha	YaraMila Cropcare 8-11-23, 11-11-21 ili YaraMila Complex 12-11-18 400-800 kg/ha		
YaraLiva™			Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha	
Unika™ Kali			100-200 kg/ha	
YaraVita™			Brassitrel 3-4 l/ha Stopit 5 l/ha	Brassitrel 3-4 l/ha Stopit 5 l/ha
YaraVita™			Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 2-3 l/ha	Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 2-3 l/ha
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha	

Napomena: Potrebnu količinu azota-N dopunite YaraBela™ proizvodima. Kupusnjače duže vegetacije prihranjujte dva ili više puta, posebno na lakin i propusnim zemljistima. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane karfiola i brokolija



	Osnovna obrada u jesen	Priprema zemljišta pred sadnju	4- 6 listova, početak razvoja lisne rozete	Razvoj glavice
YaraMila™	7-20-28, 7-12-25 8-24-24 400 kg/ha	YaraMila Cropcare 8-11-23, 11-11-21 ili YaraMila Complex 12-11-18 400-800 kg/ha		
YaraLiva™			Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha	
Unika™ Kali			100-200 kg/ha	
YaraVita™			Brassitrel 3-4 l/ha Stopit 5 l/ha	Brassitrel 3-4 l/ha Stopit 5 l/ha
YaraVita™			Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 2-3 l/ha	Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 2-3 l/ha
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha	

Napomena: Potrebnu količinu azota-N dopunite proizvodima YaraBela™. Varijetete duže vegetacije prihranjujte dva ili više puta, posebno na lakim i propusnim zemljištima. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите се нашем стручном сервису: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane korenastog povrća



	Osnovna obrada u jesen	Priprema zemljišta pred setvu ili sadnju	Faza 6-8 listova	Razvoj lisne rozete	Debljanje korena
YaraMila™	7-20-28, 7-12-25 8-24-24 400 kg/ha	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 300-800 kg/ha			
YaraLiva™			Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha		
Unika™ Kali			Unika Kali 100-200 kg/ha		
YaraVita™			Frutrel ili Brassitrel 3-5 l/ha	Frutrel 3-5 l/ha ili Magtrac 3 l/ha Stopit 5 l/ha	
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha	Dva tretmana 3-5 kg/ha	

Napomena: Ako osnovna i startna đubriva unosite u dve aplikacije, potrebno je do 800 kg/ha YaraMila™ granulisanih proizvoda. Savetujemo ishranu korenastog povrća đubrivima koja sadrže sulfatni kalijum, YaraMila™ Cropcare ili Complex, a zbog izvrsnog kvaliteta i topivosti, potrebna količina đubriva se može uneti u proletnoj pripremi ili sadnji do 800 kg/ha. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите се нашем стручном сервису: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane lukova

	Osnovna obrada u jesen	Priprema zemljišta pred setvu ili sadnju	Faza 3-4 lista	Faza 6-8 listova	Nalivanje glavica
YaraMila™	7-20-28, 7-12-25 8-24-24 400 kg/ha	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 300-800 kg/ha			
YaraBela®			Sulfan ili Extran 150-350 kg/ha		
YaraLiva™			Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha		
Unika™ Kali			Unika Kali 100-200 kg/ha		
YaraVita™			Frutrel ili Brassitrel 3-5 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5 l/ha	Frutrel ili Brassitrel 3-5 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5 l/ha	
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha		Dva tretmana 3-5 kg/ha

Napomena: Ako osnovna i startna đubriva unosite u dve aplikacije, potrebno je do 800 kg/ha YaraMila™ granulisanih proizvoda. Savetujemo ishranu lukovičastog povrća đubriva koja sadrže sulfatni kalijum, YaraMila™ Cropcare ili Complex, a zbog izvrsnog kvaliteta i topivosti, potrebna količina đubriva može se tokom pripreme zemljišta za setvu ili sadnju uneti u količini do 800 kg/ha. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите се нашем стручном сервису: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane salate i radiča

	Priprema zemljišta	4- 6 listova, početak razvoja lisne rozete	Razvoj useva do berbe
YaraMila™	YaraMila Cropcare 8-11-23, 11-11-21 ili YaraMila Complex 12-11-18 400-600 kg/ha		
YaraLiva™		Calcinit, Nitrabor ili Tropicote 200-400 kg/ha	
Unika™ Kali		100-150 kg/ha (po potrebi)	
Vodotopiva đubriva Kristalon™ ili Ferticare™		Kristalon Beli 15-5-30 ili Ferticare 14-11-25 50-150 kg/ha	
Krista™		Krista K Plus ili Krista SOP 50-100 kg/ha (po potrebi)	
YaraVita™		Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 2-3 l/ha	Frutrel 3-5 l/ha Stopit 5 l/ha
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Dva do tri tretmana 3-5 kg/ha

Napomena: U načinu ishrane Kristalon™ ili Ferticare™, preko navodnjavanja kap po kap ili mikroraspšrskivačima treba uneti manje količine granulisanih đubriva u osnovnoj pripremi zemljišta ili ne obavljati startno đubrenje. Prihranjivati kalijumovim đubrivima Krista™ i Unika™ Kali po potrebi. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите се нашем стручном сервису: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane paradajza granulisanim proizvodima u sistemu navodnjavanja kišenjem

					
	Priprema zemljišta u osnovnoj obradi ili pred sадњу	Intenzivni porast	Cvetanje i zametanje plodova	Razvoj plodova	Zrenje
YaraMila™	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 400-600 kg/ha		Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 200-300 kg/ha		
YaraLiva™		Nitrabor ili Tropicote 250-500 kg/ha			
Unika™ Kali			Unika Kali 100-250 kg/ha		
YaraVita™		Frutrel 3 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5-8 l/ha	Frutrel 3 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5-8 l/ha	Frutrel 3 l/ha Stopit 5-8 l/ha	
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™			Folijarno na svakih 10-14 dana 3-5 kg/ha		

Napomena: Savetujemo ishranu plodovitog povrća đubrivima koja sadrže sulfatni kalijum, YaraMila™ Cropcare ili Complex i zbog vrhunskog kvalitet i topivosti. Azot je potrebno dodati do određene količine preko proizvoda YaraBela™ Sulfan ili Extran. I u sistemu kap po kap startno đubrenje obaviti sa granulatima YaraMila™ Complex ili Cropcare. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane paradajza načinom kap po kap

	Startno đubrenje u pripremi zemljišta	Nakon sадњe	Intenzivni porast	Cvetanje i zametanje	Razvoj plodova	Zrenje i berba
YaraMila™	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 300-500 kg/ha					
Kristalon™*		Žuti 30-50 kg/ha	Plavi 19-6-20 25-35 kg/ha tjedno	Beli 15-5-30 35-50 kg/ha tjedno	Crveni ili Narandžasti 30-50 kg/ha tjedno	Braon 25 kg/ha
Ferticare™*		15-30-15 ili 8-42-14 30-50 kg/ha	24-8-16 25-35 kg/ha nedeljno	14-11-25 35-50 kg/ha nedeljno	10-5-26 ili 6-14-30 30-50 kg/ha nedeljno	10-5-26 25 kg/ha
YaraLiva™	Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha		Calcinit 15-25 kg/ha nedeljno			
Krista™					Krista K Plus ili Krista SOP 25-50 kg/ha nedeljno	Krista K Plus ili Krista SOP 50 kg/ha
Krista™			Krista MaG ili Krista MgS 50 kg/ha			
YaraVita™			Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 3 l/ha	Frutrel 3 l/ha Stopit 5 l/ha dva do tri puta		

*Napomena: Izaberite jedan tip vodotopivih đubriva, Kristalon™ ili Ferticare™. U tablici su prikazana oba programa i preporučene nedeljne doze u količinama koje zavise o razvoju i kondiciji useva.

Tehnologija ishrane paprike granulisanim proizvodima u načinu navodnjavanja kišenjem

					
	Priprema zemljišta u osnovnoj obradi ili pred sadnju	Intenzivni porast	Cvetanje i zametanje plodova	Razvoj plodova	Zrenje
YaraMila™	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 400-500 kg/ha		Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 150-250 kg/ha		
YaraLiva™		Nitrabor ili Tropicote 200-300 kg/ha		Nitrabor ili Tropicote 250-350 kg/ha	
Unika™ Kali				Unika Kali 100-250 kg/ha	
YaraVita™		Frutrel 3 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5-8 l/ha	Frutrel 3 l/ha Magtrac 3 l/ha Stopit 5-8 l/ha	Frutrel 3 l/ha Stopit 5 l/ha	
Kristalon™ Specijal ili Ferticare™				Folijarno na svakih 10-14 dana 3-5 kg/ha	

Napomena: Savetujemo ishranu plodovitog povrća dubrovima koja sadrže sulfatni kalijum, YaraMila™ Cropcare ili Complex i zbog visokog kvaliteta i toplosti. Azot dodati do potrebnog nivoa YaraBela™ Sulfan ili Extran proizvodima. I u načinu kap po kap potrebno je obaviti startno dubrenje proizvodima YaraMila™ Complex ili Cropcare. Obavezno proverite plodnost zemljišta hemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savete u ishrani biljaka obratite se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane paprike načinom kap po kap

	Startno dubrenje u pripremi zemljišta	Nakon sädnje	Intenzivni porast	Cvetanje i zametanje	Razvoj plodova	Zrenje i berba
YaraMila™	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 400 kg/ha					
Kristalon™*		Žuti 13-40-13 30-40 kg/ha	Plavi 19-6-20 25-35 kg/ha nedeljno	Beli 15-5-30 30-40 kg/ha nedeljno	Crveni ili Naranđasti 30-50 kg/ha nedeljno	Braon 25 kg/ha
Ferticare™*		15-30-15 ili 8-42-14 30-40 kg/ha	24-8-16 25-35 kg/ha nedeljno	14-11-25 30-40 kg/ha nedeljno	10-5-26 ili 6-14-30 30-50 kg/ha nedeljno	10-5-26 25 kg/ha
YaraLiva™	Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha		Calcinit 15-25 kg/ha nedeljno			
Krista™					Krista K Plus ili Krista SOP 25-40 kg/ha nedeljno	Krista K Plus ili Krista SOP 50 kg/ha
Krista™		Krista MaG ili Krista MgS 35-50 kg/ha				
YaraVita™		Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 3 l/ha		Frutrel 3 l/ha Stopit 5 l/ha dva do tri puta		

*Napomena: Izaberite jedan tip vodotopivih dubriva Kristalon™ ili Ferticare™.

U tablici su prikazana oba programa i preporučene nedeljne doze u količinama koje zavise o razvoju i kondiciji useva.

Tehnologija ishrane kornišona načinom kap po kap

	Startno đubrenje u pripremi zemljišta	Nakon sadnje	Intenzivni porast	Cvetanje i zametanje	Razvoj plodova	Zrenje i berba
YaraMila™	Cropcare 11-11-21 ili 8-11-23 Complex 12-11-18 400-600 kg/ha					
Kristalon™*		Žuti 13-40-13 40-50 kg/ha	Plavi 19-6-20 30-45 kg/ha nedeljno	Beli 15-5-30 35-50 kg/ha nedeljno	Crveni ili Naranđasti 40-50 kg/ha nedeljno	Crveni ili Naranđasti 40-50 kg/ha nedeljno
Ferticare™*		15-30-15 ili 8-42-14 40-50 kg/ha	24-8-16 30-45 kg/ha nedeljno	14-11-25 35-50 kg/ha nedeljno	10-5-26 ili 6-14-30 40-50 kg/ha nedeljno	10-5-26 ili 6-14-30 40-50 kg/ha nedeljno
YaraLiva™	Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha		Calcinit 15-25 kg/ha nedeljno			
Krista™					Krista K Plus ili Krista SOP 25-40 kg/ha nedeljno	Krista K Plus ili Krista SOP 50 kg/ha
Krista™			Krista MaG ili Krista MgS 15-25 kg/ha nedeljno			
YaraVita™		Frutrel 3-5 l/ha Bortrac 3 l/ha		Frutrel 3 l/ha Stopit 5 l/ha dva do tri puta		

*Napomena: Izaberite jedan tip vodotopivih đubriva Kristalon™ ili Ferticare™. U tablici su prikazana oba programa i preporučene nedeljne doze u količina-
ma koje zavise o razvoju i kondiciji useva.



Nedostatak magnezijuma kod krastavca



Nedostatak kalcijuma kod krastavca



Fertigacija Yara đubrivima

Fertigacija je delotvoran način primene đubriva zajedno s vodom kroz sistem navodnjavanja. Prvenstvena zadaća fertigacije jeste održati optimalnu koncentraciju hraniva u pristupačnom obliku tokom vegetacije.

Prednosti fertigacije

- veća iskorišćenost vode i hraniva
- postizanje većih prinosa i vrhunski kvalitet plodova

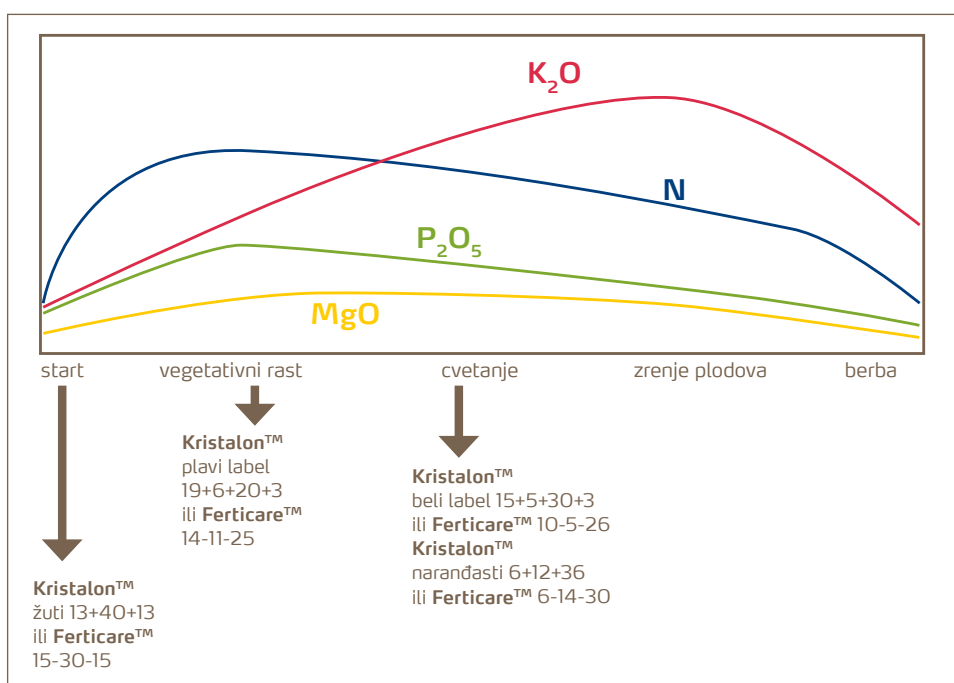
U fertigaciji se koriste vodotopiva đubriva koja se otapaju bez ostataka; Kristalon i Ferticare.

Za fertigaciju je važan kvalitet vode koja se utvrđuje analizom.

Dobivanje hranljivog rastvora

- 5-10 kg Kristalon™ ili Ferticare™ otopiti u 100 l vode (5-10%-tna rastvor), preporučena temperatura vode je 20°C (min. 10°C)
- Fertigaciju početi kada je đubrivo otopljeno.
- Hranljivi rastvor se u sistemu navodnjavanja razređuje na koncentraciju 0,5 - 2 g/l, i to je gotov rastvor kojim prihranjujemo usev.
- Kompatibilnost s agrohemikalijama uvek se mora proveriti mešanjem pre upotrebe.

Potrebe biljaka za NPK i razvojne faze



- Sve formulacije mogu se mešati s kiselinama kako bi se smanjio sadržaj bikarbonata u vodi.

Kad se koristi Kristalon™ ili Ferticare™ i YaraLiva™ Calcinit, nikako ih ne smete mešati u istom tanku, nego treba koristiti dva tanka ili naizmenično prihranjivati, kako bismo izbegli stvaranje netopivih jedinjenja u sistemu navodnjavanja.

Kristalon™ ili Ferticare™ formulacije se temelje na razvojnim fazama biljke.

Početni rast: fosfor (P) za izgradnju korenovog sistema , takođe važan za inicijaciju (zametanje) cvetova

Vegetativni porast : N, Ca i Fe za izgradnju stabljike i lišća.

Generativna razvojna faza: K za cvetove i plodove.

Programi ishrane useva Yara đubrivima

U programima ishrane dati su standardni programi đubrenja za svaki usev.

**Yara znanje o svakom usevu
primenjuje kroz tri grupe informacija:**

1. Usmerenost na usev – koja hrana su potrebna, u kojoj količini i kojoj razvojnoj fazi biljke
2. Portfelj proizvoda –koje je najbolje sredstvo upotrebiti kako bismo pravilno ishranili uzgajanu kulturu i postigli optimalan prinos i visok kvalitet
3. Pravilna primena – kako pravilno primeniti proizvod i osigurati najbolji povrat uloženog

Na osnovu ovih informacija stvarani su programi ishrane useva Yara đubrivima.

Za svaki usev date su opšte informacije o njegovim potrebama za različitim hranivima kao i informacije o proizvodima koje za taj usev preporučuje Yara.

U tablici je pregledan prikaz upotrebe Yara preporučenih đubriva u različitim fazama razvoja biljke, zavisno o potrebljavanju svakog useva. Alternative i / ili dodatne aplikacije drugim Yara proizvodima mogu biti potrebne na temelju rezultata analize zemljišta / biljnog tkiva, zatim poznatih nedostataka pojedinih hranljivih elemenata, različitih zahteva sorte ili hibrida itd.

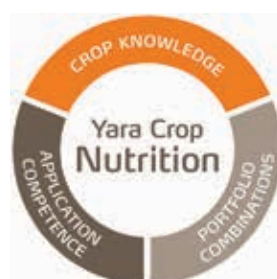
Za precizne programe đubrenja na osnovu analiza obratite se našim stručnjacima na sledeće e-mail adrese:

tatjana.uljanic@yara.com ili
stevan.mesarovic@yara.com



Yara Analytical Service nudi mogućnost analiza zemljišta, lista, plodova, drugih biljnih organa.

Potražite savet kod naših distributera i uvek pročitajte deklaraciju na pakovanju pre nego što primenite Yara proizvode.





Stručni saveti, prodaja, marketing:

Stevan Mesarović, dipl. ing. agronomije

+387 65 921 189

stevan.mesarovic@yara.com

Tatjana Uljanić, dipl. ing. agronomije

+385 98 352 924

tatjana.uljanic@yara.com

Logistika:

Vini Dozet

+381 63 522 028

vini.dozet@yara.com

