



Knowledge grows

Ishrana povrća na otvorenom Yara gnojivima





Samo uravnotežena kombinacija hranjivih tvari, primijenjenih u pravo vrijeme, omogućava maksimalne prinose i najbolju kakvoću svakog usjeva.

No, kako se odlučiti što i kada primjeniti? I koja gnojiva odabrati?

Yara ima sve potrebno za uspješnu žetu. Kombinirajući agronomске vještine, svjetska iskustva i lokalnu primjenu, stvorili smo kompletan assortiman gnojiva za postizanje najboljeg rezultata gnojidbe - od osnovne gnojidbe preko fertigacije do folijarne primjene. Pet brandova Yare obuhvaća cjelokupnu ponudu Yara gnojiva u svijetu.

YaraMila

NPK granulirana gnojiva koje karakterizira izrazita djelotvornost

Granule YaraMila™ mineralnih gnojiva odmah se otapaju u dodiru s vlagom iz tla. Usjevi se hranjivim elementima opskrbljuju trenutno. Brzo otapanje i oslobođanje hranjivih elemenata omogućava učinkovitu primjenu gnojiva YaraMila™ neposredno u pripremi tla za sjetu i sadnju (kao starter) kao i za djelotvorno prihranjivanje usjeva.

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 gnojiva na bazi sulfata savjetuju se primjeniti u uzgoju intenzivnih usjeva, osobito povrća, voća i drugih usjeva osjetljivih na klor iz kalijeva klorida.

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

YaraLiva

Osim kalcija-Ca i bora-B, YaraLiva™ gnojiva, sadržavaju brzodjelujući dušik u nitratnom obliku NO₃

U kombinaciji tih elemenata YaraLiva™ gnojiva osiguravaju zdrav razvoj i rast svim biljnim vrstama, neovisno o tehnologiji koja se primjenjuje.

YaraBela

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

Dostupni u različitim formulacijama, YaraBela™ proizvodi prate visoke Yara standarde, pretvarajući amonijski dušik sintezom u nitratni, a u nekim slučajevima sadržavaju dodatna hranjiva, nužna u biljnoj ishrani kao što su kalcij i sumpor.

Unika™ Kali

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

Unika™ Kali je granulirani kalijev nitrat pogodan za primjenu rasipačima i strojevima za sjetu. Primjenjuje se u tehnologijama kada je potrebno dodati veće količine dušika i kalija od standardnih preporuka.

YaraVita

YaraVita™ proizvodi nisu samo obična hranjiva, to su posebno formulirana folijarna gnojiva.

YaraVita™ gnojiva dostupna su u obliku praškastih tvari, tekućih formulacija i suspenzija, a u skladu s najvišim standardima kvalitete u proizvodnji hrane i kemijskoj industriji. Ti proizvodi sadržavaju dodatne tvari za poboljšanje natopljenosti, prijemčivosti i usvajanja, čime se povećava djelovanje folijarnih gnojiva u usporedbi s konkurentskim proizvodima. Sljedeća prednost posebno razvijenih gnojiva jest visok sadržaj hranjivih elemenata, pri čemu pojedini proizvodi sadržavaju i do 700 g/l aktivne tvari. Na taj način se s nekoliko kilograma folijarnog gnojiva biljkama dodaje znatno više potrebnih elementa samo u jednom tretmanu.



Krista

Krista skupina gnojiva: pojedinačne soli:

Krista™ skupina gnojiva proizvodi su vrhunske čistoće, 100% vodotopivi te se sa sigurnošću primjenjuju u suvremenoj poljoprivrednoj proizvodnji.



Kristalon i FertiCare

Vodotopiva NPK gnojiva: Kristalon i FertiCare

Yara vodotopiva NPK gnojiva Kristalon™ i Ferticare™ su 100% vodotopiva kompleksna mineralna gnojiva s izrazito visokom hranljivom vrijednošću. Namjenjena su prihrani biljaka preko sustava za navodnjavanje, a pojedine formulacije razvijene su za folijarnu prihranu i hidroponiju. U obje skupine gnojiva nalaze se proizvodi različitih formulacija.



Tehnologija ishrane krumpira



| | Osnovna obrada u jesen i priprema pred sadnjom | Proljeće pred sadnjom ili unošenje saditicom u redove | Nakon nicanja do visine 25 cm | Pred cvjetanje | Nakon cvjetanja | 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 plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete 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 tla pred sadnjom | 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 dušika-N dopunite YaraBela™ proizvodima. Kupusnjače duže vegetacije prihranjujte dva ili više puta, posebno na lakinim i propusnim tlima. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane cvjetače i brokule



| | Osnovna obrada u jesen | Priprema tla 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 dušika-N dopunite proizvodima YaraBela™. Varijetete duže vegetacije prihranjujte dva ili više puta, posebno na lakin i propusnim tlima. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane korjenastog povrća



| | Osnovna obrada u jesen | Priprema tla pred sjetvu ili sadnju | Faza 6-8 listova | Razvoj lisne rozete | Debljanje korijena |
|-------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------|
| 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 gnojiva unosite u dvije aplikacije, potrebno je do 800 kg/ha YaraMila™ granuliranih proizvoda. Savjetujemo ishranu korjenastog povrća gnojivima koja sadržavaju sulfatni kalij, YaraMila™ Cropcare ili Complex, a zbog izvrsne kvalitete i topivosti, potrebna količina gnojiva može se unijeti u proljetnoj pripremi ili sadnji do 800 kg/ha. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane lukova



| | Osnovna obrada u jesen | Priprema tla pred sjetvu ili sadnju | Faza 3-4 lista | Faza 6-8 listova | Nalijevanje 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 gnojiva unosite u dvije aplikacije, potrebno je do 800 kg/ha YaraMila™ granuliranih proizvoda. Savjetujemo ishranu luko-vičastog povrća gnojivima koja sadržavaju sulfatni kalij, YaraMila™ Cropcare ili Complex, a zbog izvrsne kvalitete i topivosti, potrebna količina gnojiva može se tijekom pripreme tla za sjetvu ili sadnju unijeti u količini do 800 kg/ha. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane salate i radiča



| | Priprema tla | 4- 6 listova, početak razvoja lisne rozete | Razvoj usjeva 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 gnojiva Kristalon™ ili Ferticare™ | | Kristalon Bijeli 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™ gnojivima, preko navodnjavanja kap po kap ili mikrorasprskivačima treba unijeti manje količine granuliranih gnojiva u osnovnoj pripremi tla ili ne obavljati startnu gnojidbu. Prihranjivati kalijevim gnojivima Krista™ i Unika™ Kali po potrebi. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane rajčice granuliranim proizvodima u sustavu navodnjavanja kišenjem

| | Priprema tla u osnovnoj obradi ili pred sадnju | Intenzivni porast | Cvjetanje i zmetanje plodova | Razvoj plodova | Zrioba |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| 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: Savjetujemo ishranu plodovitog povrća gnojivima koja sadržavaju sulfatni kalij, YaraMila™ Cropcare ili Complex i zbog velike kvalitete i topivosti. Dušik je potrebno dodati do određene količine preko proizvoda YaraBela™ Sulfan ili Extrān. I u sustavu kap po kap startnu gnojidbu obaviti ćemo YaraMila™ Complex ili Cropcare. Obavezno plodnost tla provjerite kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka обратите se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane rajčice načinom kap po kap

| | Startna gnojidba u pripremi tla | Nakon sадnje | Intenzivni porast | Cvjetanje i zmetanje | Razvoj plodova | Zrioba 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 | Bijeli 15-5-30 35-50 kg/ha tjedno | Crveni ili Narančasti 30-50 kg/ha tjedno | Smeđi 25 kg/ha |
| Ferticare™* | | 15-30-15 ili 8-42-14 30-50 kg/ha | 24-8-16 25-35 kg/ha tjedno | 14-11-25 35-50 kg/ha tjedno | 10-5-26 ili 6-14-30 30-50 kg/ha tjedno | 10-5-26 25 kg/ha |
| YaraLiva™ | Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha | | Calcinit 15-25 kg/ha tjedno | | | |
| Krista™ | | | | | Krista K Plus ili Krista SOP 25-50 kg/ha tjedno | 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 samo jedan tip vodotopivih gnojiva, ili Kristalon™ ili Ferticare™. U tablici su prikazana oba programa i preporučene tjedne doze u količinama koje ovise o razvoju i kondiciji usjeva.

Tehnologija ishrane paprike granuliranim proizvodima u načinu navodnjavanja kišenjem

| |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | Priprema tla u osnovnoj obradi ili pred sadnju | Intenzivni porast | Cvjetanje i zametanje plodova | Razvoj plodova | Zrioba |
| 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: Savjetujemo ishranu plodovitog povrća gnojivima koja sadržavaju sulfatni kalij, YaraMila™ Cropcare ili Complex i zbog visoke kvalitete i topivosti. Dušik dodati do potrebne razine YaraBela™ Sulfan ili Extrān proizvodima. I u načinu kap po kap potrebno je obaviti startnu gnojidbu proizvodima YaraMila™ Complex ili Cropcare. Obavezno provjerite plodnost tla kemijskom analizom. Za precizne programe ishrane i savjete u ishrani biljaka obratite se našem stručnom servisu: tatjana.uljanic@yara.com, stevan.mesarovic@yara.com.

Tehnologija ishrane paprike načinom kap po kap

| | Startna gnojidba u pripremi tla | Nakon sđnje | Intenzivni porast | Cvjetanje i zametanje | Razvoj plodova | Zrioba 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 tjedno | Bijeli 15-5-30 30-40 kg/ha tjedno | Crveni ili Narančasti 30-50 kg/ha tjedno | Smeđi 25 kg/ha |
| Ferticare™* | | 15-30-15 ili 8-42-14 30-40 kg/ha | 24-8-16 25-35 kg/ha tjedno | 14-11-25 30-40 kg/ha tjedno | 10-5-26 ili 6-14-30 30-50 kg/ha tjedno | 10-5-26 25 kg/ha |
| YaraLiva™ | Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha | | Calcinit 15-25 kg/ha tjedno | | | |
| Krista™ | | | | | Krista K Plus ili Krista SOP 25-40 kg/ha tjedno | 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 samo jedan tip vodotopivih gnojiva ili Kristalon™ ili Ferticare™.

U tablici su prikazana oba programa i preporučene tjedne doze u količinama koje ovise o razvoju i kondiciji usjeva.

Tehnologija ishrane kornišona načinom kap po kap

| | Startna gnojidba u pripremi tla | Nakon sадnje | Intenzivni porast | Cvjetanje i zametanje | Razvoj plodova | Zrioba 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 tjedno | Bijeli 15-5-30 35-50 kg/ha tjedno | Crveni ili Narančasti 40-50 kg/ha tjedno | Crveni ili Narančasti 40-50 kg/ha tjedno |
| Ferticare™* | | 15-30-15 ili 8-42-14 40-50 kg/ha | 24-8-16 30-45 kg/ha tjedno | 14-11-25 35-50 kg/ha tjedno | 10-5-26 ili 6-14-30 40-50 kg/ha tjedno | 10-5-26 ili 6-14-30 40-50 kg/ha tjedno |
| YaraLiva™ | Nitrabor ili Tropicote 250 kg/ha | | Calcinit 15-25 kg/ha tjedno | | | |
| Krista™ | | | | | Krista K Plus ili Krista SOP 25-40 kg/ha tjedno | Krista K Plus ili Krista SOP 50 kg/ha |
| Krista™ | | | Krista MaG ili Krista MgS 15-25 kg/ha tjedno | | | |
| 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 gnojiva Kristalon™ ili Ferticare™. U tablici su prikazana oba programa i preporučene tjedne doze u količinama koje ovise o razvoju i kondiciji usjeva.



Simptomi nedostatka magnezija kod krastavca



Simptomi nedostatka kalcija kod krastavca

Fertigacija Yara gnojivima

Fertigacija je učinkovit način primjene gnojiva zajedno s vodom kroz sustav navodnjavanja. Prvenstvena zadaća fertigacije jest održati optimalnu koncentraciju hranjiva u pristupačnom obliku tijekom cijelog vegetacijskog razdoblja.

Prednosti fertigacije

- veća iskorištenost vode i hranjiva
- postizanje većih prinosa i vrhunske kvalitete

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

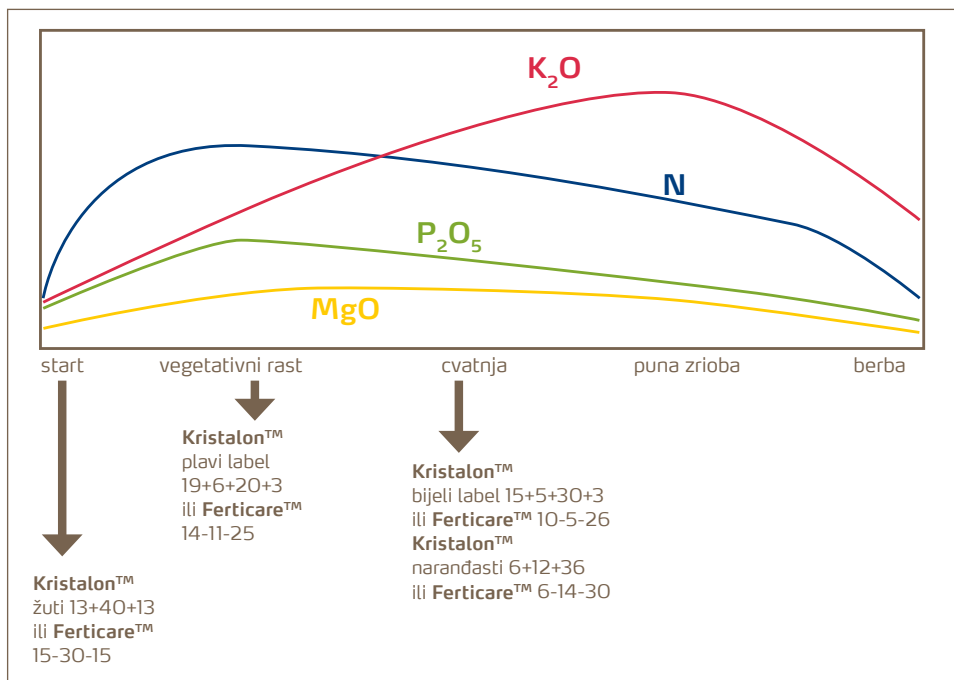
Za fertigaciju je važna kvaliteta vode koja se određuje analizom.

Dobivanje hranjive otopine

- 5-10 kg Kristalon™ ili Ferticare™ otopiti u 100 l vode (5-10%-tina otopina), preporučena temperatura vode je 20°C min. 10°C)

- Fertigaciju početi kada je sve gnojivo-topljeno.
- Hranjiva otopina se u sustavu navodnjavanja razrjeđuje na koncentraciju 0,5 - 2 g/l, i to je gotova otopina kojom prihranjujemo usjev.
- Kompatibilnost s agrokemikalijama uvijek se mora provjeriti lokalno prije upotrebe.

Potrebe biljaka za NPK i razvojne faze



- Sve formulacije mogu se miješati s kiselinama kako bi se smanjila razina bikarbonata u vodi.

Kad se koristi Kristalon™ ili Ferticare™ i YaraLiva™ Calcinit, nikako ih se ne smije miješati u istom spremniku nego treba koristiti dva spremnika ili naizmjeničnu prihranu, kako bismo izbjegli stvaranje netopivih spojeva u sustavu navodnjavanja.

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

Početni rast: fosfor (P) za izgradnju korijenova sustava, također važan za inicijaciju (zametanje) cvjetova.

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

Generativna razvojna faza: K za cvjetove i plodove.

Programi ishrane usjeva Yara gnojivima

U programima ishrane dani su standardni programi gnojidbe za svaki usjev.

Yara znanje o svakom usjevu primjenjuje kroz tri skupine informacija:

- Usmjereno na usjev – koja hranjiva su potrebna, u kojoj količini i kojoj razvojnoj fazi biljke
- Asortiman proizvoda – koje je najbolje sredstvo upotrijebiti kako bismo pravilno ishranili uzgajanu kulturu i postigli optimalan prinos i visoku kvalitetu
- Pravilna primjena – kako pravilno primijeniti proizvod i osigurati najbolji povrat uloženog

Na osnovi ovih informacija stvarani su programi ishrane usjeva Yara gnojivima.

Za svaki usjev dane su opće informacije o njegovim potrebama za različitim hranjivima kao i informacije o proizvodima koje za taj usjev preporuča Yara.

U tablici je pregledan prikaz upotrebe Yara preporučenih gnojiva u različitim fazama razvoja biljke, ovisno o potreba svakog usjeva.

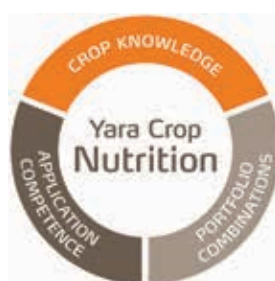
Alternative i / ili dodatne aplikacije drugim Yara proizvodima mogu biti potrebne na temelju rezultata analize tla / biljnog tkiva, zatim poznatih nedostataka pojedinih hranjivih elemenata, različitih zahtjeva sorte ili hibrida itd.

Za precizne programe gnojidbe na osnovi analiza obratite se našim stručnjacima na sljedeće e-mail adrese:

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

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

Potražite savjet kod naših distributera i uvijek pročitajte deklaraciju na pakiranju prije nego što primijenite Yara proizvode.





Stručni savjeti, prodaja, marketing:

Stevan Mesarović, dipl. ing. agronomije
+387 65 921189
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

