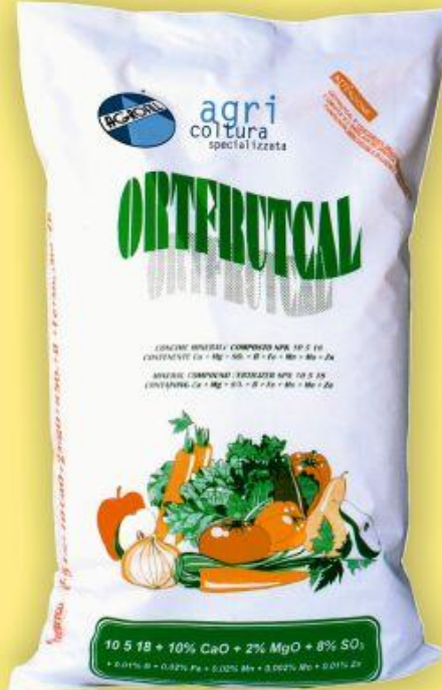
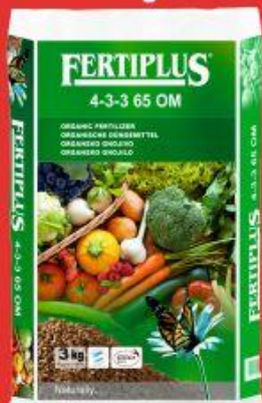


GNOJIVA



**NOVO!!!
Pakiranje 3 kg**





SJEME d.o.o.

OIB: 52650953128

IBAN: HR6523400091110355440; HR6623600001102721275; HR1324070001100050920; HR9224020061101152557; HR1824840081135328086

Sjedište: Bilice II, 21E, 21000 SPLIT, Tel: +385 (0)21 317-313;

Fax: +385 (0)21 490-756;

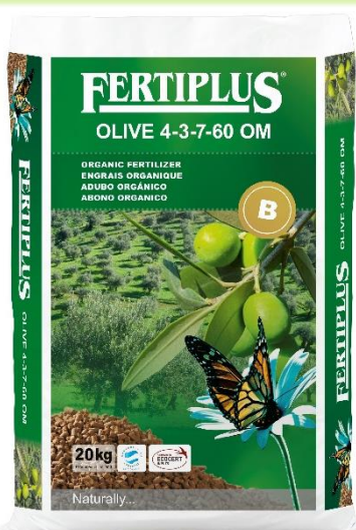
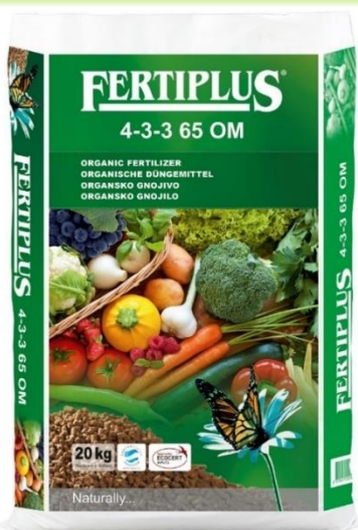
Skladište: Put Kave 8, 21212 Kaštel Sućurac; Tel: +385 (0)21 382-797; 490-537;

Web: www.sjeme.hr E-mail: info@sjeme.hr

FERTIPLUS®

PRIRODNI EKOLOŠKI STAJNJAK

PROIZVEDENO U NIZOZEMSKOJ



Fertiplus 4-3-3, Fertiplus Olive i Fertiplus Citrus, a od sada i Fertiplus Liquid 5-2-4, Fertiplus Liquid 3-2-7 i Fertplus Amino+, svi s priznatim EKO certifikatima koji potvrđuju njihovu usklađenost s uredbama Europske Unije o ekološkoj proizvodnji.



INPUT: Organic EU

EKO

Approved by
ECOCERT
INPUTS



FOLIJARNI EKOLOŠKI BIOSTIMULANS AMINOKISELINE S EKOLOŠKIM CERTIFIKATOM

NOVO!

Fertiplus® Amino+ je izrazito preporučljiv dodatak vašoj standardnoj gnojidbi sa svrhom povećanja produktivnosti biljaka, usvajanja hranjivih tvari, tolerancije na stres i prinosa. **Fertiplus® Amino+** sadrži visoke razine slobodnih amino kiselina.

Primjenom **Fertiplus-a® Amino+**, vaša kultura će uštedjeti energiju i poboljšati produkciju. Uštedjena energija može se iskoristiti za snažan rast, cvjetanje, jak razvoj korijena, tamnije lišće, formiranje plodova i povećanu količinu i kvalitetu uroda.

Fertiplus® Amino+ daje energiju, povećava toleranciju na različite stresove i poboljšava učinkovitost sredstava za zaštitu bilja. Također poboljšava uvjete tla, potiče život u tlu i dostupnost minerala biljci.

NIŽA
CIJENA

Aminogram Fertiplus® Amino+ +22% amino kiseline			
Alanin	1128	Lizin	14,16
Arginin	4,64	Metionin	4,4
Asparaginska kiselina	11,4	Fenilalanin	7,76
Cistin	0,4	Prolin	8,56
Glutamin	13,28	Serin	8,56
Glicin	7,52	Taurin	0,88
Histidin	4,72	Treonin	9,5
Hidroksiprolin	0,35	Triptofan	1,8
Izoleucin	8,48	Tirozin	7,04
Leucin	16,64	Valin	10,88



NOVO!



INPUT: Organic EU

EKO

Kultura	Doza	Vrijeme primjene	Biološki učinak
Krmno bilje	Folijarno: 1-2 L/ha	Svakih 3-4 tjedna	Kraći razvojni ciklusi, oporavak korijena i povećana biomasa
Žitarice	Folijarno: 1-2 L/ha	Tijekom važnih uzgojnih stadija npr. intenzivan rast klasa, formiranje cvjetova, prije/tijekom stresnih perioda	Povećana otpornost na abiotičke stresove, poboljšani razvoj u proljeće i veća učinkovitost pesticida
Presadnice	Folijarno: 1-2 L/ha Kroz navodnjavanje: 2 L/ha	Svakih 14 dana do presađivanja	Zdravije biljke i bolji razvoj korijena
Krumpiri	Folijarno: 3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-5 L/ha	Početi kad su biljke visoke oko 15 cm te ponavljati svakih 20-25 dana Odmah nakon sadnje, zatim ponoviti nakon 7 dana, a onda ponavljati svakih 15-20 dana do stvaranja plodova	Povećana produktivnost i ujednačenija veličina gomolja
Povrće i bobičaste kulture	Folijarno: 2-3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-6 L/ha	Svakih 15-20 dana, počevši prije stvaranja cvjetova	Povećana cvatnja i formiranje plodova, te uniformnost kulture u ranoj proizvodnji
Voće	Folijarno: 2-3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-6 L/ha	Svakih 14 dana	Veće formiranje cvjetova, veća veličina i težina ploda, bolja apsorpcija korektora nedostataka
Ukrasno bilje	Folijarno: 2-3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-5 L/ha	Primijeniti tijekom cvatnje, nakon cvatnje i na početku rasta plodova	Veća čvrstoća i bolja boja lista i cvijeta
Vinova loza	Folijarno: 2-3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-6 L/ha	Primijeniti prije cvatnje, tijekom cvatnje, nakon cvatnje i na početku rasta plodova	Veće formiranje plodova, poboljšana boja i uniformnost boba, te viši sadržaj šećera
Masline	Folijarno: 2-3 L/ha Kroz navodnjavanje: 3-6 L/ha		Bolje zametanje plodova, veći postotak ulja, veća otpornost

Preporučena doza za hobiste: 1 L / 150-200 L vode za folijarnu primjenu ili zalijevanje.

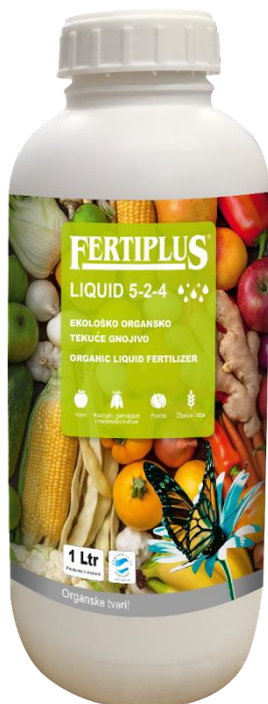
FOLIJARNA EKOLOŠKA GNOJIVA

S DODATKOM AMINOKISELINA

S EKOLOŠKIM CERTIFIKATOM



EKO



Fertiplus® Liquid 5-2-4 može se koristiti u svim kulturama tijekom čitavog uzgojnog ciklusa kulture. Ovaj proizvod pružit će kulturi sva potrebna hranjiva i spriječit će općenite simptome nedostataka hranjiva kod biljaka. Sastav gnojiva razvijen je na način da nije potrebno prijeći na drugu tekuću formulaciju sve do kraja ciklusa kulture. U njemu ima dovoljno dušika da biljka izraste do odrasle veličine, te ima i kalija za dobro stvaranje plodova.

Folijarna primjena Fertiplus-a® Liquid 5-2-4 ima najbrži učinak na kulturu. Ovo tekuće gnojivo sadrži i slobodne amino kiseline što omogućuje da listovi brže apsorbiraju hranjiva i mikro elemente kao što su željezo i cink, a koji su u tlu često zarobljeni i nisu dostupni biljci.

Preporučena doza za hobiste: 1 L / 150-200 L vode za folijarnu primjenu ili zalijevanje.

Preporučena doza za profesionalne korisnike za svaku kulturu istaknuta na proizvodu.

NIŽA
CIJENA

0301548

FERTIPLUS EKO TEKUĆI 3-2-7 1/1



EKO



Fertiplus® Liquid 3-2-7 može se koristiti u svim kulturama, a najbolje ga je koristiti od faze prije cvatnje do kraja reprodukcijskog ciklusa biljke. Gnojivo se može koristiti u brzom primjeni za liječenje simptoma nedostataka hranjiva kod biljaka i za povećanje tolerancije na sušu. Sadrži makro i mikro elemente, kao i L-aminokiseline, huminske i fulvinske kiseline. Može se primjenjivati kroz navodnjavanje kapanjem, ali je najučinkovitiji način folijarna primjena. Fertiplus® Liquid 3-2-7 pokazuje najbolje rezultate kad ga se koristi od faze prije cvatnje do kraja reprodukcijskog ciklusa biljke zbog visokog udjela kalija, koji je hranjivo koje značajno utječe na oblik, veličinu, boju, okus i kvalitetu uroda. **Folijarna primjena Fertiplus-a® Liquid 3-2-7 ima najbrži učinak na kulturu.** To je idealno za nadoknađivanje nedostatka hranjivih sastojaka, a oporavak biljke bit će vidljiv unutar nekoliko dana zbog brze apsorpcije hranjivih sastojaka kroz listove. Folijarna primjena također povećava dostupnost nekoliko mikroelemenata kao što je željezo.

Preporučena doza za hobiste: 1 L / 150-200 L vode za folijarnu primjenu ili zalijevanje.

Preporučena doza za profesionalne korisnike za svaku kulturu istaknuta na proizvodu.

NIŽA
CIJENA

0301547

FERTIPLUS EKO TEKUĆI 5-2-4 1/1

PRIRODNO GNOJIVO S EKOLOŠKIM CERTIFIKATOM



Visokokvalitetno organsko gnojivo - peletirano
Proizvodi **Ferm-O-Feed B.V. Holland** Uvozi **SJEME Split**



- 20 kg
- 10 kg

• **3 kg**

NOVO!

3 kg

100% PRIRODAN PROIZVOD! FERTIPLUS EKO 4-3-3

KARAKTERISTIKE

FERTIPLUS se proizvodi od obrađenog stajskog gnojiva u proizvodnom procesu pod stalnim kompjuterskim nadzorom i pod certifikatom ISO 9001 i 14001.

Vrlo visoki postotak proteina, huminskih i aminokiselina, posljedica su procesa fermentacije i humifikacije. Ovo snažno potiče djelovanje mikroorganizama, koji su zaslužni za pripremu biljne hrane u oblike, kakve korijen jedino može primati.

Gnojivo **FERTIPLUS** uz organsku masu sadrži glavne i sekundarne minerale i mikro elemente, za optimalni prinos kulture. Organski N i P djeluju kao biljna hrana sa stupnjevitim oslobađanjem.

U kombinaciji s mineralnim gnojivima FERTIPLUS daje najviše prinose.

- termički i stabilizacijski obrađen
- suha tvar 88%
- organska tvar 65%
- bez korova i patogenih organizama
- pH stabiliziran oko 6,5; C/N 9

SASTAV

N (dušik)	4%	+ MgO (magnezij)	1%
P (fosfor)	3%	+ Cu, Zn, Mn, B, Mo, Co	
K (kalij)	3%		
CaO (kalcij)	9%		
Fe (željezo)	1200mg/kg		

DOZIRANJE

Krumpir	750-1250 kg/ha	7-12 kg/100 m²
Luk, kupus, salata, mrkva	1000-1250 kg/ha	10-12 kg/100 m ²
Rajčica, krastavac, paprika, lubenica	1250-1500 kg/ha	12-15 kg/100 m ²
Vinograd	1500 kg/ha	0,3-0,5 kg po čokotu
Masline, voćnjaci	1500 kg/ha	1,0-5,0 kg po stablu
Jagode i sl.	2000-2500kg/ha	20-25 kg/100 m ²
Plastenici, rasadnici		Dvostruka doza

NAČIN UPORABE

FERTIPLUS se dodaje rasipanjem i unošenjem u zemlju kod osnovne obrade, tj pripreme za sadnju ili sjetvu, ili pri samoj sadnji ili sjetvi.. Učinak je veći, ako se dodaje u redove ili direktno na sadno mjesto, a posebno i primjenom navodnjavanja. Dugotrajna suša pri visokim dozama može izazvati oštećenja, pa uz navodnjavanje daje najbolje rezultate.



INPUT: Organic EU

EKO



FERTIPLUS OLIVE EKO 4-3-7 + BOR



Peletirano gnojivo za **organski (ekološki) uzgoj**

- termički i stabilizacijski obrađen
- **suha tvar 88%**
- **organska tvar 60%**
- bez korova i patogenih organizama
- **pH stabiliziran oko 6,0;** C/N 10

SASTAV

N (dušik)	4%	+ MgO (magnezij)	1%
P (fosfor)	3%	+ B, Fe, Cu, Zn, Mo	
K (kalij)	7%		
CaO (kalcij)	9%		

DOZIRANJE:

Masline: 1250-1500 kg/Ha (1-5 kg/stablu)
 Vinograd i voćke: 1250-1500 kg/Ha
 Krumpir: 750-1250 kg/Ha (7-12 kg/100m²)
 Ostalo povrće: 1000-1500 kg/Ha (10-15 kg/100m²)

NAČIN UPORABE

Kod zatravljenih voćnjaka FERTIPLUS OLIVE EKO se ravnomjerno rasipa u kišnom, zimsko-proljetnom razdoblju. Kod obrađenih površina korisnije ga je unijeti u zemlju do 25 cm. **Najviši učinak postiže se deponiranjem u redove ili oko sadnih mjesta, uz navodnjavanje.** Visoke doze i dulje suše u vegetaciji mogu izazvati oštećenja.



INPUT: Organic EU

EKO



FERTIPLUS CITRUS EKO 4-3-7 + Fe



Peletirano gnojivo za **organski (ekološki) uzgoj**

- termički i stabilizacijski obrađen
- **suha tvar 88%**
- **organska tvar 60%**
- bez korova i patogenih organizama
- **pH stabiliziran oko 6,0;** C/N 10

SASTAV

N (dušik)	4%	+ MgO (magnezij)	1%
P (fosfor)	3%	+ Fe, Cu, Zn, Mo	
K (kalij)	7%		
CaO (kalcij)	9%		

DOZIRANJE

Agrumi, kivi: 1500 kg/Ha (2-4 kg/stablu)
 Vinograd i voćke: 1250-1500 kg/Ha
 Krumpir: 750-1250 kg/Ha (7-12 kg/100m²)
 Ostalo povrće: 1000-1500 kg/Ha (10-15 kg/100m²)

NAČIN UPORABE

Kod zatravljenih voćnjaka FERTIPLUS CITRUS EKO se ravnomjerno rasipa u kišnom, zimsko-proljetnom razdoblju. Kod obrađenih površina korisnije ga je unijeti u zemlju do 25 cm. **Najviši učinak postiže se deponiranjem u redove ili oko sadnih mjesta, uz navodnjavanje.** Visoke doze i dulje suše u vegetaciji mogu izazvati oštećenja.



INPUT: Organic EU

EKO



IDRON – KRISTALNA

**NIŽA
CIJENA**

Gnojivo u najprihvatljivijem obliku za biljku,
nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja,
primjenjivo i kroz sustave za navodnjavanje.



0301117 IDRON 16-8-24 25/1

0301310 IDRON 16-8-24 10/1

0301401 IDRON 16-8-24 2/1

0301374 IDRON 16-8-24 250g



0301115 IDRON 18-18-18 25/1

0301303 IDRON 18-18-18 10/1

0301304 IDRON 18-18-18 2/1

**NIŽA
CIJENA**



0301114 IDRON 20-20-20 25/1

0301305 IDRON 20-20-20 10/1

0301306 IDRON 20-20-20 2/1

0301377 IDRON 20-20-20 250g

**NIŽA
CIJENA**



0301118 IDRON 9-50-9 25/1

0301307 IDRON 9-50-9 10/1

0301308 IDRON 9-50-9 2/1

LAKOTOPIVA GNOJIVA

Gnojivo u najprihvatljivijem obliku za biljku, nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja, primjenjivo i kroz sustave za navodnjavanje.



**NIŽA
CIJENA**

Ca 8%

- 0301161 **IDRON 10-5-23 + 8% Ca 25/1**
- 0301344 **IDRON 10-5-23 + 8% Ca 2/1**
- 0301376 **IDRON 10-5-23 + 8% Ca 250g**



**NIŽA
CIJENA**

- 0301116 **IDRON 10-5-40 25/1**
- 0301301 **IDRON 10-5-40 10/1**
- 0301302 **IDRON 10-5-40 2/1**



- 0301246 **MAXICOTE 25/1**

NIŽA
 CIJENA

 NIŽA
 CIJENA

ORTFRUTCAL + 10% Ca

Miješano granulirano mineralno gnojivo

NPK 9-5-18 + 10% Ca, sadrži i Mg S + B Fe Mn Mo Zn

SASTAV :

Proizvodi AGROFILL – Zastupa i uvozi SJEME

N – DUŠIK ukupni	9%	potpuno topiv u vodi
P – FOSFOR (P ₂ O ₅)	5%	topiv u vodi 90%
K – KALIJ (K ₂ O)	18%	potpuno topiv u vodi
Ca – KALCIJ OKSID (CaO)	10%	potpuno topiv u vodi
Mg – MAGN. OKSID (MgO)	2%	potpuno topiv u vodi
S – SUMPOR ANHIDRID (SO ₃)	8%	potpuno topiv u vodi
B – BOR	0,01%	potpuno topiv u vodi
Fe – ŽELJEZO	0,02%	potpuno topivo u vodi
Mn – MANGAN	0,02%	potpuno topiv u vodi
Mo – MOLIBDEN	0,002%	potpuno topiv u vodi
Zn – CINK	0,01%	potpuno topiv u vodi

 Pakiranje 25kg
 Pakiranje 5kg

KARAKTERISTIKE - Povećava prinos - Ističe sve plemenite karakteristike proizvoda
 - Ističe aromu, okus i miris – Jača otpornost na bolesti i štetnike

ORTFRUTCAL je granulirano min. gnojivo, jedinstvene, **univerzalne namjene**. Zbog kompleksnog sadržaja svih hranjivih elemenata, može zamijeniti sva druga gnojiva, uključujući i organska.

Specifičan je za **sve kulture: povrća, cvijeća, voća, masline i loze**. Posebno se preporučuje za one kulture koje zahtijevaju i znatnu količinu **kalcija**, kada se u njegovu nedostatku javljaju specifične fiziopatije: **sušenje - pucanje - blage degeneracije tkiva - ospičavost**. Ovo se gnojivo otapa brže od svih granuliranih, čak je i higroskopsko, i biljke ga brzo usvajaju.

DOZIRANJE I NAČIN UPORABE

POVRĆE I CVIJEĆE: ORTFRUTCAL je preporučen i u osnovnoj gnojidbi, i u dohrani:

- **Povrće:** rajčica, paprika, krastavac, krumpir, dinja, salata, blitva, mrkva, selen, jagoda ...
- **Cvijeće:** ljetnice, pelargonije, božićna zvijezda, krizantema, karanfil, ljiljan, ...

Osnovna gnojidba (pred sjetvu ili kod presađivanja): **50-80 kg/1000m²**

Prihrana (u međurednoj gnojidbi u vegetaciji) 2-3 puta, svakih 25 dana, po **10-30 kg/1000m²** uz obilnu vlagu.

VOĆE, MASLINA, LOZA: ORTFRUTCAL se također preporučuje za: breskvu, trešnju, jabuku, šljivu, kiwi, agrume, maslinu, vinovu lozu... u 3 specifična razdoblja:

- **Pred kretanje vegetacije** **300 kg/Ha**
- **Kod izdiferenciranih plodića (kod loze, kad su grozdovi veličine zrna papra)** **150 kg/Ha**
- **Nakon opadanja listova na težim tlima i u maslinicima** **100 - 200 kg/Ha**

Kod maslina i voćaka ukupna godišnja količina za mlađa stabla **0,5-1 kg**, a za starija **2-4 kg** po stablu.

Ne koristi se u fert-irigaciji, sustav kapanja.

INTEGRACIJA - BOGAĆIVANJE MEDIJA

Za kulture: krizanteme, đirani, božićne zvijezde u vazi **1,5 - 2 kg/m³** medija.

KVALITETU po deklaraciji potvrdilo: **MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE RH.**

CVIJEĆE I TRAVNJACI





**NIŽA
CIJENA**

- NPK 4-6-7
- gnojivo uravnoteženog sastava za poticanje cvatnje, intenziviranje prirodnih boja cvjetova i pojačavanje njihovog sjaja i živosti

0301483 FLOWER GNOJIVO
CVIJET 500 ml

**NIŽA
CIJENA**



- NPK 6-5-4
- gnojivo za pravilan i uravnotežen rast svih vrsta zelenih kućnih biljaka
- dodatak željeza pojačava zelenu boju lista, stimulira fotosintezu i sprječava žutilo

0301482 FLOWER GNOJIVO
LIST 500 ml



**NIŽA
CIJENA**

- NPK 3-7-5
- specijalno gnojivo za pelargonije i ostale biljke obilate i dugotrajne cvatnje, koje potiče snažniji i zdraviji rast i razvoj

0301484 FLOWER GNOJIVO
GERANI 1/1

**NIŽA
CIJENA**



- NPK 7-5-7
- specijalno gnojivo za biljke koje trebaju kisele uvjete za pravilan razvoj: hortenzije, gardenije, kamelije i rododendrone

0301487 FLOWER GNOJIVO
ACIDAS 500 ml



**NIŽA
CIJENA**

- NPK 5-5-10
- specijalno gnojivo za pravilnu ishranu ruža, potiče pravilan rast i cvatnju, te istovremeno pojačava boju i miris ruža

0301486 FLOWER GNOJIVO
RUŽE 1/1

**NIŽA
CIJENA**



- NPK (MgO) 9-3-3 (0,2)
- specijalno gnojivo za agrume koje potiče pravilan vegetativni razvoj, obilnu cvatnju, zamatanje i brzi rast plodova

0301485 FLOWER GNOJIVO
CITRUS 1/1



**NIŽA
CIJENA**

- NPK 6-4-5
- organsko mineralno gnojivo u potpuno prirodnom obliku, koje osigurava uravnoteženu ishranu svim vrstama biljaka
- sadrži guano koji poboljšava strukturu i svojstva tla

0301481 FLOWER
BIO GNOJIVO
GUANO 1/1



- Fe 6%-tni kelat
- mikrogranulirano praškasto gnojivo na bazi keliranog željeza, obogaćeno dušikom i kalijem u tragovima

0301488 FLOWER ŽELJEZO Fe
6,0 + N + K 30g

Gnojivo u najprihvatljivijem (**kristalnom**) obliku za biljku, nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja. Može se primjenjivati i kroz sustave za navodnjavanje.



0301374 IDRON 16-8-24 250g

Gnojivo u najprihvatljivijem (**kristalnom**) obliku za biljku, nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja. Može se primjenjivati i kroz sustave za navodnjavanje.



0301377 IDRON 20-20-20 250g

Gnojivo u najprihvatljivijem (**kristalnom**) obliku za biljku, nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja. Može se primjenjivati i kroz sustave za navodnjavanje.



Ca 8%

0301376 IDRON 10-5-23 + 8% Ca 250g

- Specijalno gnojivo za **plavljenje hortenzija**, i poboljšavanje boje cvijeta kod biljaka koje vole kiselo tlo.
- Doziranje: 1 žličica / 1 lit vode



0301260 AZZURALL 250g

NPK 10-46-0 + Mo + Zn
Fosforno gnojivo, koristi se u fazi sijanja ili presađivanja, potpuno netoksično za korijen biljke.



0301378 MICROPHOS 10-46-0 500 g

ŽELJEZO 6% (SEQUIFILL)

SASTAV: Željezo (Fe) topljivo u vodi 6% Željezo (Fe) kelirano s (o-ij) EDDHA 2% Željezo (Fe) kelirano s (o-ij) EDDHA 4% Kalcijevi agens (o-ij) EDDHA i (o-ij) EDDHA Interval pH koji jamči stabilnost keliranog željeza: 4-6.	Neto težina: 125 g	SEQUIFILL 6.0 T EZ GNOJIVO Kelirano željezo [(o-ij) EDDHA] i [(o-ij) EDDHA]	KARAKTERISTIKE: Sequifill 6.0 T je formulacija s funkcijom vraćanja zelene boje. Primjenjiva se u svim slučajevima u kojima biljka pozostaje strano bođenja čiji je uzrok zbog slabe dostupnosti ili nedostatka željeza. Marjan ovog mikroelementa omogućuje stvaranje patnje koja je obično po intenzivnom gubljenju boje (kloroze) listova i stablika, osobito onih mladih. U težim slučajevima biljka je nepopravljivo lošidena opasnost: zastavlja se rast, stječe intermitentno gubljenje listova, a neizbježnim uvenućem pupoljaka i opadanjem cvjetova. Sequifill 6.0 T sprječava i liječi nedostatke željeza. Koristi ga se primjenjivati u vrhu (trava, gnojivo, rubnjak, itd.), na početku cvjetanja, početku plodjenja, plodovitoj povrći, itd.) i na voćkama. NAPOMENKA: Preporučuje se ne smije držati na svjetlu. Čuvati posudu dobro zatvorenu na suhom mjestu i izvan dohvata djece. Dopušteno u bioindikatorima EU zemlja.
DOZIRANJE I NAČIN UPORABE: Tretmani gubljenja: Kod prvih simptoma nedostatka željeza Sequifill 6.0 T, na način da se rasprši količina jedne žlice za travu u 8 lit. vode. Takvom otopinom uopćenito zali zemlju oko biljke. Ponavljati tretmane svakih 7-8 dana dok ne nestanu simptomi nedostatka. Sequifill 6.0 T se može isto tako distribuirati na prikladnoj udaljenosti od sjetve biljke. Medicinski treba priznati da se formulacija uklopa u zemlju i zatim izvri obilno zalijevanje. Biljka u vrhu promjera 12-14 cm: 1 žlica. Za manje ili veće posude, doza Sequifill 6.0 T se smanjuje ili povećava proporcionalno. Plodovite biljke (salata, ukrasni gromot, voćka, itd.) od 20 do 80 g, celano o čimevažna doza (promjera od 5 cm do 30 cm), raspršite Sequifill 6.0 T oko područja, na prikladnoj udaljenosti, ukopati i zaliti obilno zaliti. Žirice, mladi gromot, biljke i cvjetne općenito: 30-80 g po dubinom metru. Raspršite Sequifill 6.0 T oko područja biljke, ukopati, u zatim obilno zaliti. Preventivni tretmani: Pože se na isti način kao i preventivno liječenje. Ključna doza bi se mogla smanjiti za 25%. Preventivni tretmani sa pokazuju osobito koristan kod kretanja vegetacije, nakon presađivanja i prije jesenskog zastoja u razvoju. Proizvođač: SJEME d.o.o. SPLIT Bilice II 21E, 21000 SPLIT, Tel: 021/317-313 Fax: 490-756, www.sjeme.hr E-mail: info@sjeme.hr Zemlja podrijetla: EU (Italija - Adriatica S.p.a.)		SJEME 	



Željezo u najprihvatljivijem obliku za biljku, nenadmašne topivosti, brzog i dugotrajnog djelovanja, primjenjivo i kroz sustave za navodnjavanje.

- 0301373 SEQUIFILL 6,0 T 125 g
- 0301132 SEQUIFILL 6,0 T 1/1
- 0301133 SEQUIFILL 6,0 T 5/1

NIŽA CIJENA



Fe 6%-tni kelat - mikrogranulirano praškasto gnojivo na bazi keliranog željeza, obogaćeno dušikom i kalijem u trgovima

- 0301488 FLOWER ŽELJEZO Fe 6,0 + N + K 30g

FOSFOR 46%

KARAKTERISTIKE: MICROPHOS Mo Zn je dvojno gnojivo s visokim sadržajem fosfora, osobito učinkovito kod "lokalizirane" gnojbe, u vrijeme sisanja ili presađivanja. Fosfor je prisutan u obliku kojeg biljka može u potpunosti i odmah asimilirati kroz korijen, zbog čega su čak i male količine ove formulacije, lokalizirane duž redova sisanja, dovoljne da zadovolje potrebe kulture za P₂O₅. MICROPHOS Mo Zn potiče stvaranje korijenja, razvoj izdanaka i "pokreće" biljku, osobito u "hladnim" i vapnastim tlima. Elementi u tragovima – potpuno topivi u vodi, cink i molibden – također imaju značajno "pokretačko" djelovanje, time ističući razvojnu funkciju ove formulacije. MICROPHOS Mo Zn je kiselo gnojivo, niske slanosti, potpuno netoksično na razini korijena.

DOZIRANJE I NAČIN UPORABE: Koristite MICROPHOS Mo Zn u vrijeme sisanja ili presađivanja, tako da ga pospete blizu sjemena, presadnica ili biljaka.
Plodovito povrće (dinja, rajčica, patlidžan, paprika, tikvica, lubenica, krastavac, itd.): 80-100g/hi (1 kg/ha) u sljedećim fazama: kod presađivanja ili kod prvog nicanja, napraviti 2-3 tretmana s razmakom od 7-8 dana, prije, tijekom i nakon cvatnje, te kod pojave ploda.
Kod sisanja: Preporuča se staviti gnojivo pored i ispod sjemena: Pšenica, kukuruz, sirak, riža: 25-35 kg/ha; Šećerna repa, pamuk, suncokret, soja: 30-35 kg/ha; Rajčica, krumpir, i općenito povrće: 30-35 kg/ha.

MICROPHOS Mo Zn EZ GNOJIVO NP gnojivo 10 46 s molibdenom (Mo) i cinkom (Zn), siromašno klorom	FOSFORNO, VODOTOPIVO, STARTNO GNOJIVO
Sastav: Dušik ukupni (N) 10% Dušik amonijak (N) 10% Fosfor pentoksid (P ₂ O ₅) topljiv u neutr. amoniji, citratu i vodi 46% Fosfor pentoksid (P ₂ O ₅) topljiv u vodi 41,4% Molibden (Mo) topljiv u vodi 0,002% Cink (Zn) topljiv u vodi 1,8%	
Neto težina: 500 g Proizvođač: SJEME d.o.o. Bilice II 21E, 21000 SPLIT - HRVATSKA Tel: 021/317-313 Fax: 490-756 www.sjeme.hr E-mail: info@sjeme.hr Zemlja podrijetla: EU (Italija - Adriatica S.p.a.)	SJEME



NPK 10-46-0 + Mo + Zn
Fosforno gnojivo, koristi se u fazi sisanja ili presađivanja, potpuno netoksično za korijen biljke.

- 0301378 MICROPHOS 500 g
- 0301130 MICROPHOS 15/1



Sadrži org. N, org. C, Mg, Fe i Mo

- kompleksan spoj aminokiselina, vitamina B1 i B2
- poboljšava stvaranje proteina i ugljikohidrata, te djeluje antistresno u slučaju mraza, tuče, truleži;
- pospješuje cvatnju i oplodnju
- Doziranje: 100-150g / 100 lit vode

0301159 ERGFONFILL 1/1

KALCIJ



15,5% dušika
26,5% kalcija



NOVO!

0301183 KALCIJ NITRAT 25/1

0301357 KALCIJ NITRAT 2/1

0301403 KALCIJ NITRAT 250 g



NIŽA
CIJENA

- FOLIJARNO tekuće ORGANSKO dušično gnojivo s borom, magnezijem i kalcijem
- Doziranje: 1 kg / 300 lit vode

0301227 BOROMAG Ca 1/1



NIŽA
CIJENA

NK (Ca) 10-5 (15)

- Specijalno FOLIJARNO tekuće gnojivo s 15% kalcija i optimalnim omjerom dušika i kalija
- Doziranje: 1 kg / 100 lit vode

0301228 BUTTERFILL COMPLEX
KALCIJ 1/1

PETROKEMIJA



NIŽA
CIJENA

0301092 FLORIN 2 3/1

0301095 FLORIN 6 3/1

0301096 FLORIN 7 2/1



NIŽA
CIJENA

0301396 KOREX UNIVERZAL ZA
UKORJENJIVANJE 25g

FOLIJARNA GNOJIVA



- Folijarno gnojivo jednakih udjela dušika, fosfora i kalija, s dodatkom mikroelemenata.

0301112 FILL 20-20-20
HU COMPLEX 2/1



- Folijarno gnojivo NK 3-40 s dodatkom magnezija i mikroelemenata, potiče uravnoteženo sazrijevanje, bez zastoja u razvoju.

0301157 FILL K 40 2/1

MASLINARSTVO



- Specijalno gnojivo za folijarnu primjenu za **masline** s idealnom kombinacijom bora, dušika i fosfora.
- Doziranje: 1 lit / 200 lit vode

0301193 **OLEAFILL L 1/1**
NP 20-5 + 0,5% B



- Specijalne formulacije za folijarnu primjenu namijenjene sprečavanju i liječenju bolesti vezanih za nedostatak bora.

- Doziranje za tekuće gnojivo:
100-200 g/100 lit vode (1-2 kg/Ha)

- Doziranje za prah:
150-250 g/100 lit vode

0301570 **AGROBOR tekući**
11% 1/1

0301382 **AGROBOR prah**
15% 200g



0301495 **RA.AN 13156 125g**

0301158 **ENA 19989 250g**

Kako postići sigurnije i više urode u svojim maslinicima?

Obave li se 2-3 prskanja maslina pred i početkom cvatnje biranim preparatima, provodi se jedna vrsta potpomognute oplodnje. Kao prepoznata pomoć, otkriveni su proizvodi novijih tehnologija, dobiveni specijalnom ekstrakcijom, određenih rodova morskih algi, dakle potpuno prirodni proizvodi, manje kao biljna hrana, a više kao katalizatori, biostimulatori, regulatori rasta s hormonskim osobinama. To su dva proizvoda tvornice AGROFILL, **RA.AN 13186** i **ENA 19989**, kojima se maslina prska u pred-cvjetnom i cvjetnom periodu. Propisane koncentrate dvaju proizvoda preporuča se miješati s jednim od preparata na bazi bora, najbolje Oleafill ili Agrobor. Ovime maslina dobiva energetski potencijal, koji sadrži proteine, aminokiseline, vitamine i drugo, pa s izvjesnim olakšanjem prođe period cvatnje i oplodnje.

VINOVA LOZA



- Specijalno gnojivo za folijarnu primjenu na **vinovoj lozi**. Pospješuje cvatnju, oplodnju i ujednačeno sazrijevanje plodova, te u konačnici povećava prinos.
- Doziranje: 1 lit / 300 lit vode

0301194 **VIGNAFILL 1 1/1 NK 15-5 + B + Fe**



Uvoz-Izvoz • Veleprodaja-Maloprodaja • Proizvodnja-Trgovina-Usluge

Sjedište: Bilice II 21E, 21000 SPLIT; Tel: +385 (0)21 317-313/4/5; Fax: 490-756;
Veleprodaja: Kopljica 25, 21000 SPLIT; Tel: +385 (0)21 382-797; 490-537;
Maloprodaja: 396-777; E-mail: info@sjeme.hr Web: www.sjeme.hr



Tvornica specijaliziranih gnojiva

Gnojiva za fertirigaciju • Granulirana gnojiva • Željezni kelati
Folijarna gnojiva • Gnojiva za travnjake • Mikroelementi
Vitaminski, aminokiselinski, proteinski • Hobby gnojiva

Via dell'Artigiano 12, 35040 PONSO (PD) - ITALY
Tel: +39 0429/656255 - Fax: 0429/656244; E-mail: agrofil@agrofil.it http://www.agrofil.it

BOROMAG Ca

FOLIJARNO TEKUĆE ORGANSKO DUŠIČNO GNOJIVO
HIDROLIZIRANI EPITEL U SUSPENZIJI
SADRŽI BOR, MAGNEZIJ I KALCIJ



SASTAV

- Dušik (N) organski 3%
- Dušik (N) organski topiv u vodi 2,7%
- Ugljik (C) organski 10%
- **Kalcijev oksid (CaO) topiv u vodi** **12%**
- Magnezijev oksid (MgO) 2%
- MIKROELEMENTI
- Bor (B) topiv u vodi 0,8%

KARAKTERISTIKE

BOROMAG Ca ima namjenu sprečavanja i liječenja raširenih bolesti vezanih za slabu raspoloživost Kalcija, Bora i Magnezija, osobito kod **jabučastih kultura te rajčica i paprika**. Posebna formulacija čini prisutne elemente odmah dostupnima kulturi. **Boromag Ca** namijenjen je **folijarnoj primjeni**.

Aminokiseline i čimbenici rasta, kojima je **BOROMAG Ca** osobito bogat, pogoduju migraciji Kalcija, Bora i Magnezija unutar biljke. Formulacija nalazi valjanu primjenu od prve faze vegetativnog razvoja ili od kretanja vegetacije, do formiranja plodova. Podsjećamo kako je u ovoj fenološkoj fazi kalcij osobito potreban za pogodovanje rastu i formiranju staničnih membrana, te da unaprijed pripremi plod na veću trajnost.

Bor prisutan u formulaciji poboljšava apsorpciju istog Kalcija. Magnezij održava fotosintezu aktivnom, pogodujući stvaranju ugljikohidrata.

Koristan je također i za sprečavanje sušenja i dr. bolesti vezanih za slabu raspoloživost Ca, Mg i B.

AGROBOR 15HU

Bor (B) potpuno (100%) topiv u vodi

SASTAV

BOR (B) 15%

Koristiti u slučaju prepoznate potrebe. Ne prelaziti odgovarajuće doze.



KARAKTERISTIKE

AGROBOR 15 HU je specifična formulacija čija je uporaba namijenjena **sprečavanju i liječenju** bolesti vezanih za **nedostatak ili slabu raspoloživost elementa bora**. Taj oligoelement razvija na biljkama kompleksno **katalitičko djelovanje oksidacijskih procesa**:

- Sudjeluje u **disanju i fotosintezi**;
- Zajedno s drugim mikroelementima, regulira **metabolizam auksina**.

Osim toga:

- poboljšava **rodnost pupoljaka i formiranje plodova**;
- podiže prag **otpornosti na studen**;
- izaziva **ranije sazrijevanje**;
- duboko spajanje s humusnim ekstraktima u njemu **podiže učinak na vegetativnom nivou**.

Stoga, odgovarajuće primjene **AGROBOR-a 15 HU** sigurno doprinose **kvalitativno-kvantitativnom povećanju proizvodnje**, budući da je nedostatak tog elementa najčešće kvalitativne prirode. Iako je prisutan u zemlji, biljke zapravo često puta ne apsorbiraju bor. Povišena slanost ili pH, kao i osobito visoke količine fosfora i kalcija čine biljku sklonom tipičnim **simptomima vezanim za nedostatak bora, koji se očituju kroz sušenje vrhova, zastoje vegetacije, bolest sredine (blitva), neujednačen razvoj plodova (vinova loza), rahitis (duhan), te probleme s cvjetanjem**.



Uvoz-izvoz • Veleprodaja-Maloprodaja • Proizvodnja-Trgovina-Usluge

Sjedište: Bilice II 21E, 21000 SPLIT; Tel: +385 (0)21 317-313/4/5; Fax: 490-756;
 Veleprodaja: Kopolica 25, 21000 SPLIT; Tel: +385 (0)21 382-797; 490-537;
 Maloprodaja: 396-777; E-mail: info@sjeme.hr Web: www.sjeme.hr



Tvornica specijaliziranih gnojiva

Gnojiva za fertirigaciju • Granulirana gnojiva • Željezni kelati
 Folijarna gnojiva • Gnojiva za travnjake • Mikroelementi
 Vitamini, aminokiseline, proteini • Hobby gnojiva

Via dell'Artigiano 12, 35040 PONSÒ (PD) - ITALY
 Tel: +39 0429/656255 - Fax: 0429/656244; E-mail: agrofyll@agrofill.it http://www.agrofyll.it

SPECIFIČNO ZA MASLINARSTVO

OLEAFILL L

Folijarno tekuće složeno mineralno gnojivo NPK 20-5-0 + B
 Proizvodi **AGROFILL** Zastupa i uvozi **SJEME**



SASTAV:

N dušik ukupni	20 %
P fosfori anhidrid topiv u vodi	5 %
B bor (mikroelement) topiv u vodi	0,5 %

Prskanjima prije cvatnje utječe na sigurniju oplodnju i bolji urod svih sorata maslina

KARAKTERISTIKE:

OLEAFILL je formulacija s pravom kombinacijom fosfora i dušika kao i pogodnim postotkom bora. Potpuno **zadovoljava pojačane prehrambene potrebe maslina od kretanja vegetacije do zamatanja plodova i potom daljnjeg razvoja**. Visok sadržaj dušika stimulira kretanje vegetacije tako što potiče stvaranje tkiva i poboljšava stanični metabolizam. Dušično djelovanje je također osnaženo fosforom: ovo **potiče razvoj i sve procese vezane za biologiju cvijeta**; a k tome zahvaljujući djelovanju bora, biljka ulazi u punu kondiciju, i spremna je na sigurnu oplodnju i zamatanje. Bor je također prijeko potreban za sprječavanje i liječenje čestih nedostataka koji vode biljke do leptonekroza, kao što su opadanje i žutilo listova i vrhova.



SPECIFIČNO ZA VINOVOU LOZU

VIGNAFILL 1



Tekuće složeno mineralno gnojivo
 Za folijarnu primjenu NPK 15-0-5 + B + Fe

Proizvodi **AGROFILL** - Zastupa i uvozi **SJEME**

SASTAV:

N dušik	15 %	nitratni 2,5% amonijski 2,5% amidni 10%
K kalij (K ₂ O)	5 %	topiv u vodi
B bor	0,05 %	topiv u vodi
Fe željezo	0,2 %	u kelatnom obliku, topivo u vodi

Kelatni agens: EDTA Interval stabilnosti kelatnog dijela je od pH 2 do 6,5.

KARAKTERISTIKE

Povećava veličinu boba i grozdova, pojačava boju pokožice i njenu otpornost, bez izazivanja neravnoteže ili fizioloških poremećaja.

VIGNAFILL 1 je formulacija napravljena za folijarnu primjenu na lozi. Upotrebljava se **od početnih stadija razvoja** do potpunog formiranja boba grožđa. Izaziva brz vegetativni razvoj, poboljšava veličinu boba, pojačava boju i otpornost kože. Prisustvo **bora i željeza** sprečava i liječi tipične bolesti vezane za nedostatak bora i željeza; potiče fotosintezu sve do potpunog sazrijevanja, time poboljšavajući organoleptičke karakteristike grožđa.

VIGNAFILL 1 povećava otpornost biljaka na napade parazita i na nepovoljne pedoklimatske uvjete (promjene temperature i vlažnosti, suho vrijeme). Redovita uporaba **VIGNAFILL 1** je osobito uspješna da bi se **loze "poguralo" na veći vegetativni razvoj i prinos**, bez izazivanja neravnoteža ili fizioloških poremećaja.