



Celotna linija izdelkov OverGround je dovoljena v ekološki pridelavi in vpisana v register proizvajalcev gnojil pod številko 01216/12.

	1 kg	5 kg	10 kg	20 kg	500 kg	1.000 kg
BALANCE	✓	✓	✓	✓		✓
Posebej zasnovano za ponovno uravnavljanje rastlinskega metabolizma						
BASIC XL	✓	✓	✓	✓		✓
Regulator za celoten pridelek						
LIFE	✓	✓	✓			
Za izboljšanje endogene odpornosti rastlin na parazite						
LIQUIDFIELD	✓	✓	✓	✓		✓
Tekoče organsko dušikovo gnojilo						
MACROFIELD				✓	✓	✓
V zrnati obliki organsko dušikovo gnojilo						
MICROFIELD				✓	✓	✓
V zrnati obliki organsko dušikovo gnojilo						
NITROGREEN	✓	✓	✓	✓		✓
Prehrana rastlin z mikrobiologijo						
NUTRIFIELD	✓	✓	✓	✓		✓
organsko dušikovo gnojilo iz rastlin						
PLUS	✓	✓	✓	✓		✓
Za fazo presajanja in v primerih poškodb korenin						
ROCK 30		✓				
Ojačevalec obrambnih mehanizmov rastlin						
ROCK 90				✓		
Ojačevalec obrambnih mehanizmov rastlin						
STARTER	✓	✓	✓	✓		✓
Zasnovan specifično za asimilacijo fosforja						
STRUCTURE	✓	✓	✓	✓		✓
Spodbuja obnovo rastlinskega tkiva						
XL COMPLEX	✓	✓	✓	✓		✓
Aktivira – Regulira - Uravnoveša						

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



BALANCE

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

- ~ Ponovno uravnavljanje rastlinskega metabolizma
- ~ Za krepitev imunskega sistema
- ~ Za zmanjšanje fitotoksičnega učinka pesticidov (vedno dodano pri uporabi obrambnih sredstev)

ZASNOVAN SPECIFIČNO ZA URAVNOVEŠENJE VITALNIH PROCESOV RASTLIN

Balance je mešanica inokuluma mikoriznih gliv, rizosfernih bakterij in kvasovk, ki je sposobna vzpostaviti simbiotski odnos s koreninami, zasesti ekološko nišo in spodbujati mikrobiološko ravnovesje organske aktivnosti v tleh. Učinkovine rastlinskih izvlečkov v nizkih koncentracijah spodbujajo presnovo in uravnavajo prehrano rastlin. **TIS** (*Technology Integrated System*), ki se uporablja za **Balance**, uravnava fizične funkcije rastline, ko pride do globokih sprememb v *elektromagnetnih informacijskih poljih* (CEI).

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije (na primer: *Rhodobacter spaeroides*, *Lactobacillus casei*, *Pichia Kudriavzevii*, ...) 1x10⁹ ufc/g
- ~ BREZ GSO



BALANCE



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Balance** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Balance se dodaja s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. **Balance** se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **5 L/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Predvideva se več posegov, odvisno od tipa kulture; priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **Balance** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Ponovno uravnovesite metabolizem rastlinerepite imunski sistem
- ~ Zmanjšajte fitotoksični učinek pesticidov
- ~ Izboljšajte kakovost in količino proizvodnje.
- ~ Zaviranje oksidacijskih procesov.
- ~ Obnova biotske raznovrstnosti tal
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih proizvodov



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:	SOD:
1 lt	1.000 lt
5 lt	
10 lt	
20 lt	

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT



BASIC XL

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

~ Za spodbujanje razgradnje strupenih molekul, težkih kovin in neravnovesij v tleh zaradi prekomernega gnojenja ali drugega, vključno z resno zastrupitvijo rastline

REGULATOR ZA CELOTEN PRIDELEK

Basic XL je mešanica inokuluma mikoriznih gliv, rizosfernih bakterij in kvasovk, ki je sposobna vzpostaviti simbiotski odnos s koreninami, zasesti ekološko nišo in spodbujati mikrobiološko ravnovesje organske aktivnosti v tleh. Učinkovine rastlinskih izvlečkov v nizkih koncentracijah spodbujajo presnovo in uravnavajo prehrano rastlin. **TIS** (*Technology Integrated System*), ki se uporablja za **Basic XL**, uravnava fizične funkcije rastline, ko pride do globokih sprememb v *elektromagnetnih informacijskih poljih* (CEI).

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije..

- ~ Mrganska matrica (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: *Lactobacillus casei*, *Acetobacter pasteurianus*, *Debaryomyces hansenii*, ...) 1×10^9 ufc/g
- ~ BREZ GSO



BASIC XL



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Basic XL** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Basic XL se dodaja s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. **Basic XL** se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **8 L/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Predvideva se več posegov, odvisno od tipa kulture; priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **Basic XL** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Za spodbujanje razgradnje strupenih molekul, težkih kovin in neravnovesij v tleh zaradi prekomernega gnojenja ali drugega, vključno z resno zastrupitvijo rastline
- ~ Sanacija tal, ki so izpostavljena intenzivnim kmetijskim ciklom
- ~ Izboljšanje splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Izboljšajte kakovost in količino proizvodnje.
- ~ Skrajšajte čas, potreben za spremembo rabe zemljišča.
- ~ Izboljšanje fizikalnih lastnosti tal
- ~ Zaviranje oksidacijskih procesov.
- ~ Obnova biotske raznovrstnosti tal
- ~ Naredite hranila biološko razpoložljiva
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih proizvodov



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

SOD:

1.000 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



LIFE

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

~ Spodbuja imunski odziv rastline, še posebej v prisotnosti parazitov

ZA IZBOLJŠANJE ENDOGENE ODPORNOSTI RASTLIN NA PARAZITE

Life je vodna mešanica iz mikroorganizmov ter rastlinskih in mineralnih izvlečkov. **Life** kolonizira površino korenin rastlin s procesom v dveh fazah: oprijem in zasidranje; pospešuje podaljševanje korenin, spodbuja rast rastlin prek izločanja fitohormonov, kot sta avskin (IA) – ob uporabi triptofana, prisotnega v koreninskih izločkih – in giberelin (GA); omogoča vezavo dušika prek asimilacije amonija z nitrogenazo; poleg tega prispeva k omejevanju sinteze etilena, kar pomeni okrepljeno odpornost proti raznim stresom. **Life spodbuja imunski odziv rastline, zlasti ob prisotnosti parazitov, in prispeva k uravnavanju koristnih učinkov v kmetijskih ekosistemih.** Tehnologija **TIS** (*Technology Integrated System*), uporabljena za izdelek **Life**, uravnava fizikalne funkcije rastline ter v primeru motenj v **informacijskih elektromagnetnih poljih (CEI)** obnovi celične funkcije in poskrbi za uravnovešenost biološkega sistema.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrica (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: 1×10^9 ufc/g
- ~ BREZ GSO



LIFE



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Life** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Pred uporabo dobro pretresite. Izdelek dodajte vodi, potrebni za distribucijo, in počakajte **5 ur** pred uporabo. Sredstvo se razprši s škropilno roko ali z razpršilcem za škropljenje.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **1 l/ha**, ki mu dodamo **100 - 250 litrov vode**. Priporočljivo je, da se glede določenih protokolov posvetujete s strokovnjaki. Opozarjamo na možnost uporabe izdelka **Life** v kombinaciji z izdelkom **OverGround Structure**, ko se v rastlinah pojavijo splošni znaki neravnovesja, ki izvirajo iz biotskih ali nebiotskih vzrokov.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Spodbuja imunski odziv rastline, zlasti ob prisotnosti parazitov
- ~ Izboljša endogeno odpornost rastline na parazite
- ~ Preprečuje pojav kriptogamnih bolezni
- ~ Pospesuje rast rastlin in krepi korenine
- ~ Upočasnjuje pretvorbo in izgubo dušika



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:
1 lt
5 lt
10 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT



LIQUIDFIELD

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

~ Za funkcionalno prehrano na osnovi aminokislin (uporablja se skozi celoten pridelovalni cikel, da se zagotovi prehranska pokritost)

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

LiquidField je tekoča mešanica tekoče krvi, natrijevega molibdata in drugih elementov v sledovih, vključenih v encimske procese ali reakcije kemične oksidacije, kot sta fiksacija dušika in redukcija nitratov. Inovativna formula izdelka zagotavlja odlično sinergijo med spojinami v sofisticiranem regulatornem delovanju, ki spodbuja biološke funkcije rastlin v ustreznem vrstnem redu.

Postopek parne sterilizacije v trajanju 30 minut pri temperaturi 133 °C in tlaku 3 bare zagotavlja varnost izdelka tako s sanitarnega kot fitosanitarnega vidika, v skladu z določili *Sanitarne uredbe (ES) št. 1069/2009*.

SESTAVA

Organsko dušikovo gnojilo.

- ~ Tekoča kri z molibdenom (Mo)
- ~ N + C 4 + 14
- ~ Dušik (N) skupaj 4%
- ~ Dušik (N) organski 3,7%
- ~ Organski ogljik (C) biološkega izvora 14%
- ~ Molibden (Mo), topen v vodi 0,006%
- ~ Uporabljeni konzervansi: Propionati



LIQUIDFIELD



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo.



NAČIN UPORABE

Protokol uporabe predvideva uporabo pri gojenju žit in vrtnin. Izdelek se dodaja s pomočjo cevi (kapljično namakanje) ali letve za razpršilno namakanje ter se lahko meša z vsemi tekočimi izdelki linije **OverGround**. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin. Najboljše rezultate dosežemo, če popolnoma in prek celotnega cikla pridelave sledimo protokolu **Overtis**, ki predvideva tudi uporabo gnojila s posebnim učinkom na prst (v obliki drobnih zrn).



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek je **2-4 L/ha** ob vsaki uporabi, k čemur se doda voda za namakanje. Lahko je predvidenih več posegov, odvisno od tipa kulture, priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **LiquidField** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Za funkcionalno prehrano na osnovi aminokislin
- ~ Izboljšava splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Zaviranje procesov oksidacije
- ~ Preprečevanje nepotrebne vdiranja dušikovih spojin v podtalnico v skladu z direktivami o nitratih in ranljivosti tal
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih pridelkov



IZDELEK

ORGANSKO DUŠIKOVO
GNOJILO



FIZIČNO STANJE

TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 kg
5 kg
10 kg
20 kg

SOD:

1.000 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA

OVERTIS



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



MACROFIELD

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

~ Za funkcionalno prehrano na osnovi aminokislin (se uporablja na žitih in vrtninah ob setvi ali presajanju, v vinogradih in sadovnjakih kot zimsko in poletno gnojenje s pomočjo trosilnika gnojil)

CONCIME ORGANICO AZOTATO

MacroField je organsko dušikovo gnojilo v zrnati obliki iz nadzorovanega krvnega izvora. Njegovo postopno in programirano dodajanje tlom omogoča koreninam konstantno in popolno pridobivanje vseh hranilnih snovi v celotnem produktivnem ciklu. Inovativna tehnologija **TIS**, uporabljena za izdelek **MacroField**, izboljšuje uravnavanje sinergij celičnih procesov, tako pri encimskih aktivnostih kot pri aktivnostih shranjevanja energije ali regulacije rasti.

Postopek 30-minutne parne sterilizacije pri temperaturi 133°C in tlaku 3 bar zagotavlja neškodljivost izdelka tako z zdravstvenega kot s fitosanitarnega vidika, v skladu s predpisi zdravstvene *Uredbe (ES) št. 1069/2009*.

SESTAVA

Organsko dušikovo gnojilo.

~ Organski dušik (N) 14,5

~ Ogljik (C) organski 44%

~ Organsko železo (Fe) 2500 ppm



MACROFIELD



SHRANJEVANJE IZDELKA

Posebni pogoji niso potrebni.



NAČIN UPORABE

MacroField se uporablja na žitih in vrtninah ob setvi ali presajanju, v vinogradih in sadovnjakih kot zimsko in poletno gnojenje s pomočjo trosilnika gnojil. Najboljše rezultate dosežemo, če popolnoma in prek celotnega cikla pridelave sledimo protokolu **OverGround**, ki predvideva tudi uporabo izdelkov s posebnim učinkom na prst (v tekoči obliki). Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do porabe.



ODMERKI UPORABE

MacroField ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja; okvirni odmerek je od **100 kg/ha** do **150 kg/ha** za kulture z večjimi zahtevami. Priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Funkcionalna prehrana na osnovi aminokislin
- ~ Sodobno gnojenje
- ~ Zmanjšanje odpadkov
- ~ Sanacija tal, ki so izpostavljena intenzivnim kmetijskim ciklom
- ~ Izboljšanje splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih proizvodov
- ~ Zaviranje oksidacijskih procesov
- ~ Preprečevanje nepotrebne vdora dušikovih spojin v podzemno vodo v skladu z direktivama o nitratih in ranljivosti tal



IZDELEK

ORGANSKO DUŠIKOVO
GNOJILO



FIZIČNO STANJE

ZRNAT



EMBALAŽA

VREČAH:
20 kg

BIG BAG:
500 kg
1.000 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



MICROFIELD

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

~ Za funkcionalno prehrano na osnovi aminokislin (uporabljamo z mikrogranulatorjem ob presajanju pri zelenjadnicah ter za predzimno in spomladansko gnojenje ob vrstah dreves)

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

MicroField je organsko dušikovo gnojilo v zrnati obliki iz nadzorovanega krvnega izvora. Njegovo postopno in programirano dodajanje tlom omogoča koreninam konstantno in popolno pridobivanje vseh hranilnih snovi v celotnem produktivnem ciklu. Inovativna tehnologija **TIS**, uporabljena za izdelek **MicroField**, izboljšuje uravnavanje sinergij celičnih procesov, tako pri encimskih aktivnostih kot pri aktivnostih shranjevanja energije ali regulacije rasti.

Postopek 30-minutne parne sterilizacije pri temperaturi 133°C in tlaku 3 bar zagotavlja neškodljivost izdelka tako z zdravstvenega kot s fitosanitarnega vidika, v skladu s predpisi zdravstvene *Uredbe (ES) št. 1069/2009*.

SESTAVA

Organsko dušikovo gnojilo.

- ~ Organski dušik (N) 14,5
- ~ Ogljik (C) organski 44%
- ~ Organsko železo (Fe) 2500 ppm



MICROFIELD



SHRANJEVANJE IZDELKA

Posebni pogoji niso potrebni.



NAČIN UPORABE

Protokol uporabe predvideva uporabo pri gojenju žit in vrtnin v fazi sejanja ali presajanja, in sicer lokalizirano v brazdah (funkcija starter), v vinogradih in sadovnjakih za zimsko in letno gnojenje ob samem steblu rastline. Najboljše rezultate dosežemo, če popolnoma in prek celotnega cikla pridelave sledimo protokolu **Overtis**, ki predvideva tudi uporabo izdelka s posebnim učinkom na prst (v tekoči obliki). Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

MicroField ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja; okvirni odmerek je od **25 kg/ha** do **60 kg/ha** za kulture z večjimi zahtevami.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Funkcionalna prehrana na osnovi aminokislin
- ~ Sodobno gnojenje
- ~ Zmanjšanje odpadkov
- ~ Sanacija tal, ki so izpostavljena intenzivnim kmetijskim ciklom
- ~ Izboljšanje splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih proizvodov
- ~ Zaviranje oksidacijskih procesov
- ~ Preprečevanje nepotrebne vdora dušikovih spojin v podzemno vodo v skladu z direktivama o nitratih in ranljivosti tal.



IZDELEK

ORGANSKO DUŠIKOVO
GNOJILO



FIZIČNO STANJE

ZRNAT



EMBALAŽA

VREČAH:
20 kg

BIG BAG:
500 kg
1.000 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



NITROGREEN

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

- ~ Za biološko fiksacijo atmosferskega dušika v dušikove in amonijeve spojine, torej v rastlini biorazpoložljivi obliki (uporablja se v celotnem rastlinskem ciklu)

PREHRANA RASTLIN Z MIKROBIOLOGIJO

NitroGreen predstavlja konzorcij simbiotičnih fiksatorjev dušika, fiksatorjev dušika, povezanih s koreninami, in fiksatorjev prostega dušika, ki lahko pretvorijo atmosferski in koreninski dušik v dušikov element amonijaka, da zmanjšajo gnojenje pridelkov na osnovi sečnine in nitratov.

Prilagaja se potrebam rasti rastlin in prispeva k povečanju potenciala pridelka na trajnosten način, s ciljem učinkovitosti integriranega upravljanja s prehrano v naravnih pogojih na polju.

NitroGreen je del projekta trajnostnih rešitev in najde prostor v vseh hortikulturnih kulturah, drevesih, vinogradih in na istih površinah, namenjenih paši.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: Azotospirillum lipoferum, Pseudomonas putida, Bradyrhizobium japonicum, ...) 1×10^9 ufc/g
- ~ BREZ GSO



NITROGREEN



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajeji naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **NitroGreen** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

NitroGreen se dodaja s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. **NitroGreen** se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **3 l/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Predvideva se več posegov, odvisno od tipa kulture; priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **NitroGreen** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Povečana rodovitnost tal
- ~ Prihranek glede sintetičnih gnojil
- ~ Spodbujanje rasti rastlin z izboljšanjem absorpcije hranil in krepitev obrambnih sistemov z izločanjem presnovkov
- ~ Manj težav z izpiranjem nitrata in prispevek k varovanju tal pred onesnaževali (npr. pesticidi, herbicidi, drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi itd.)
- ~ Prispevek k nastajanju kompleksne matrike tal prek široke mreže glivičnih hif, ki držijo delce tal skupaj, pa tudi prek izločanja polisaharidnega materiala, gum in glikoproteinov, ki delujejo kot "lepilo" vseh mineralnih sestavin prst



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:	SOD:
1 lt	1.000 lt
5 lt	
10 lt	
20 lt	

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA

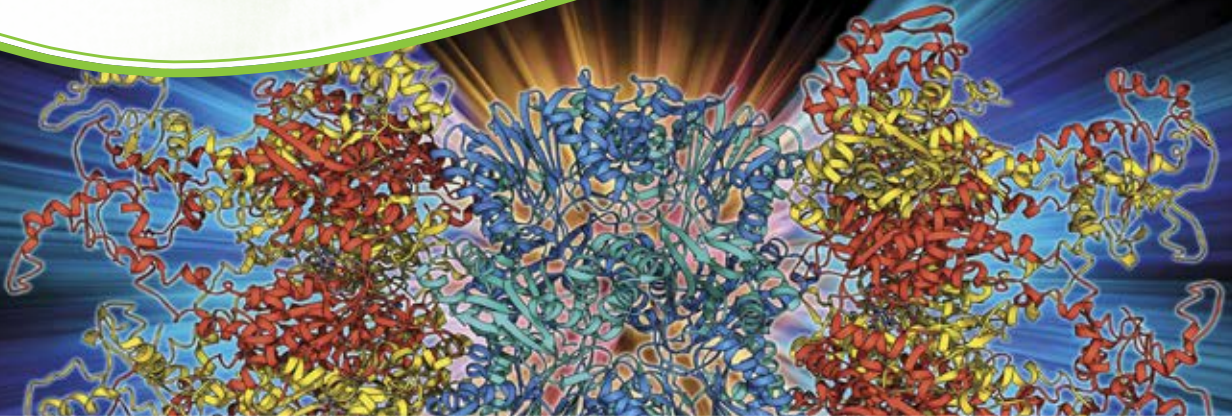


Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



NUTRIFIELD

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO

~ Za visoko funkcionalno prehrano samo rastlinskih izvlečkov na osnovi sladkih snovi, encimov, mineralov, vitaminov, aminokislin (uporablja se za celoten pridelek)

ORGANSKO DUŠIKOVO GNOJILO RASTLINSKE MATRICE

NutriField je visokokakovostno gnojilo, izdelano samo iz rastlinskih izvlečkov, bogato s sladkornimi snovmi, encimi, vitamini, aminokislinami, ki lahko pospešujejo rast rastlin. Visoka stopnja biološke uporabnosti snovi, zlasti mikroelementov in elementov v sledovih, vključno s kalijem, so prisotni v naravno kompleksirani obliki z organsko snovjo, ki izboljša njihovo absorpcijo in spodbuja aktivacijo limfnega toka. Uravnava izmenjavo vode v rastlinskih celicah in izboljšuje odpornost rastlin na stresne situacije, ki jih povzročajo ekstremne temperature ali slanost. **NutriField** poveča fotosintetično zmogljivost pridelka, s posledično povečanjem proizvodnje in učinkovitostjo kakovosti, izboljša organoleptično kakovost sadja, daje boljšo obarvanost in tehtanje.

SESTAVA

Tekoča agroživilska vinasa iz sadja in žita.

- ~ Organski dušik (N) 1%
- ~ Kalijev oksid (K_2O), topen v vodi, 2,3%
- ~ Organski ogljik (C) 23%
- ~ BREZ GSO



NUTRIFIELD



SHRANJEVANJE IZDELKA

Shranjujte pri temperaturi, ki ni nižja od 5°C, po možnosti zaščiteno pred svetlobo.



NAČIN UPORABE

NutriField se uporablja po brstenju, izboljšuje organoleptične lastnosti sadja, prispeva k ugodnejši barvi in teži. **NutriField** se dovaja – po ustreznem razredčenju – s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje.

Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **3 kg/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Predvideva se več posegov, odvisno od tipa kulture; priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **NutriField** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Prispevek rastlinskih aminokislin
- ~ Spodbuja dobro rast rastlin
- ~ Ob dodajanju v tla se izboljša sposobnost korenin, da absorbirajo hranilne snovi
- ~ Spodbuja biološko ravnovesje tal, s tem ko krepi razmnoževanje mikroflore in mikrofavne.
- ~ Dušik in kalij sta kot vira organske matrike popolnoma biološko uporabna za rastlino.
- ~ Vsebuje makro in mikroelemente z visoko topnostjo v vodi
- ~ Gnojenje z majhnimi okoljskimi in biološkimi vplivi
- ~ Izboljšava kakovosti in količine pridelave



IZDELEK

ORGANSKO DUŠIKOVO
GNOJILO



FIZIČNO STANJE

TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 kg
5 kg
10 kg
20 kg

SOD:

1.000 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



PLUS

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

- ~ Za spodbujanje delovanja korenin (pri presaditvi, v primeru pomanjkanja hranil zaradi neravnovesja tal ali manj učinkovitega koreninskega telesa)
- ~ Za mikrobiološko reprogramiranje tal ob prisotnosti dominantnih patogenih glivičnih obremenitev v tleh

POSEBEJ ZASNOVAN ZA FAZO PRESADITVE IN V PRIMERIH RADIKALNEGA TRPLJENJA

Plus je vodna mešanica na osnovi mikoriznih gliv, rizosfernih bakterij, kvasovk in izvlečkov rastlinskega matriksa, ki lahko vzpostavijo simbiotski odnos s koreninami, zavzamejo ekološko nišo in podpirajo mikrobiološko ravnovesje organske aktivnosti tal.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: *Lactobacillus plantarum*, *Rhodopseudomonas palustris*, *Pichia kudriavzevii*, ...) 1x10⁹ ufc/g



PLUS



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Plus** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Izdelek se uporablja v fazi pred presajanjem (rastline namočene v platojih) in ob presaditvi s pomočjo cevi (kapljično namakanje) ali letve za razpršilno namakanje. **Plus** se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **2,5 l/100 l** vode (za namočene mlade rastline) in **5 l/ha** ob presaditvi, k čemur se doda voda za namakanje. Predvideva se več posegov, odvisno od tipa kulture; priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **Plus** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Mikrobiološko reprogramirajo zemljo
- ~ Sanacija tal, ki so izpostavljena intenzivnim kmetijskim ciklom
- ~ Izboljšano ukoreninjenje, absorpcijo hranil in odpornost na sušo in podnebne obremenitve
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih proizvodov
- ~ Skrajšajte čas, potreben za spremembo rabe zemljišča
- ~ Izboljšanje fizikalnih lastnosti tal
- ~ Zaviranje oksidacijskih procesov
- ~ Obnova biotske raznovrstnosti tal
- ~ Izboljšajte biološko uporabnost hranil



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

SOD:

1.000 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



ROCK 30

KREPČILNO SREDSTVO

- ~ Za povečanje obrambe rastline
- ~ Za izboljšanje odpornosti proti biotskim in abiotskim stresom
- ~ Za spodbujanje fotosinteze

OJAČEVALEC OBRAMBNIH MEHANIZMOV RASTLIN

Rock 30 je mikroniziran bazaltni prah (efuzivna kamnina vulkanskega izvora). Je krepčilno sredstvo naravnega izvora, ki je opredeljeno kot ojačevalec obrambnih mehanizmov rastlin; njegova funkcija je izboljšati odpornost proti biotskemu in abiotskemu stresu ter proti škodljivim organizmom, pa tudi zaščititi rastline pred poškodbami, ki jih ne povzročajo paraziti. **Rock 30** ni fitofarmacevtsko sredstvo in se ne uporablja kot fitofarmacevtsko sredstvo, vendar je koristno za isti namen. Pri foliarnem tretiranju deluje tako, da listom poveča odsevnost in jih zamaže, kar povzroči zmanjšanje povprečne temperature za 4–5°C in posledično upočasnitev evapotranspiracije. Poleg tega ima stimulativen učinek na fotosintezo in krepi odpornost proti vodnemu stresu. Uporaba izdelka **Rock 30** v okviru *Tehnologije Integriranih Sistemov (TIS)* uravnava fizične funkcije rastline in v primeru sprememb v elektromagnetnih informacijskih poljih obnavlja celične funkcije, tako da uravnoveša biološki sistem: zaradi učinkov pretoka elektronov so na voljo številnejše kemične reakcije za presnovne aktivnosti.

SESTAVA

Prah bazaltne kamnine.

- ~ Silicijev dioksid ca. 49%
- ~ Aluminijev oksid ca. 20%
- ~ Kalijev oksid ca. 8%
- ~ Kalcijev oksid ca. 7%
- ~ Železov oksid ca. 7%



Rock 30

OPOZORILA

Uporabite primerno osebno varovalno opremo (očala UNI EN 166, maske UNI EN 140 itd.) glede na drobnost delcev.

SHRANJEVANJE IZDELKA

Posebni pogoji niso potrebni.

NAČIN UPORABE

Zaradi velike specifične teže izdelka **Rock 30** je treba pri uporabi v vodi za foliarno tretiranje škropilnico napolniti samo z vodo, nato premešati in pustiti hidravlično in mehansko mešalo delovati ves čas, programiran za škropljenje, da preprečimo pred odlaganjem na dno soda. Količine so okvirne in priporočamo, da se za ciljne protokole obrnete na tehnike. **Rock 30** nima težav s prevelikim odmerkom. Od zadnjega nanosa do porabe ni potreben izpad.

ODMERKI UPORABE

- ~ Zamazanje semen (0.1% / teže semen)
- ~ Foliarno tretiranje (150 gr /100 litrov vode)

PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja

PREDNOSTI

- ~ Prispeva k sposobnosti tal za sekvestracijo velike količine CO₂ iz ozračja, kar ublažuje njihovo morebitno zakisanje.
- ~ Izboljšanje kakovosti in donosa pridelkov brez uporabe fosfatnih in kalijevih gnojil.
- ~ Krepitev odpornosti proti biotskemu in abiotskemu stresu.
- ~ Pospeševanje fotosinteze.
- ~ Boljši nadzor evapotranspiracije

Izdelek je dovoljeno uporabljati v ekološkem kmetovanju (3. odstavek 9. člena Uredbe EU 2018/848), kot je navedeno v Prilogi 2 ministrske uredbe 229771 z dne 20. maja 2022, ki vsebuje določbe za izvajanje predpisov EU v zvezi z ekološko pridelavo, in ni podvržen odobritvi Ministrstva za zdravje, kot določa uredba predsednika republike 28/02/2012 št. 55.



IZDELEK

KREPČILNO SREDSTVO



FIZIČNO STANJE

 SIVI PRAH

90% < 30 µm - 10% (fino a 50 µm)



EMBALAŽA

VREČA:
5 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA

OVERTIS
TECHNOLOGY INTEGRATED SYSTEM

Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT



Rock 90

KREPČILNO SREDSTVO

- ~ Za povečanje obrambe rastline
- ~ Za izboljšanje odpornosti proti biotskim in abiotičnim stresom
- ~ Za spodbujanje fotosinteze

OJAČEVALEC OBRAMBNIH MEHANIZMOV RASTLIN

Rock 90 je mikroniziran bazaltni prah (efuzivna kamnina vulkanskega izvora). Je krepčilno sredstvo naravnega izvora, ki je opredeljeno kot ojačevalec obrambnih mehanizmov rastlin; njegova funkcija je izboljšati odpornost proti biotskemu in abiotičnemu stresu ter proti škodljivim organizmom, pa tudi zaščititi rastline pred poškodbami, ki jih ne povzročajo paraziti. **Rock 90** ni fitofarmacevtsko sredstvo in se ne uporablja kot fitofarmacevtsko sredstvo, vendar je koristno za isti namen. Pri foliarnem tretiranju deluje tako, da listom poveča odsevnost in jih zamaže, kar povzroči zmanjšanje povprečne temperature za 4–5°C in posledično upočasnitev evapotranspiracije. Poleg tega ima stimulativen učinek na fotosintezo in krepi odpornost proti vodnemu stresu. Uporaba izdelka **Rock 90** v okviru *Tehnologije Integriranih Sistemov (TIS)* uravnava fizične funkcije rastline in v primeru sprememb v elektromagnetnih informacijskih poljih obnavlja celične funkcije, tako da uravnoveša biološki sistem: zaradi učinkov pretoka elektronov so na voljo številnejše kemične reakcije za presnovne aktivnosti.

SESTAVA

- Prah bazaltne kamnine.
- ~ Silicijev dioksid ca. 44%
 - ~ Aluminijev oksid ca. 14%
 - ~ Kalijev oksid ca. 4%
 - ~ Kalcijev oksid ca. 11%
 - ~ Železov oksid ca. 11%
 - ~ Magnezijev oksid ca. 9%



Rock 90

OPOZORILA

Uporabite primerno osebno varovalno opremo (očala UNI EN 166, maske UNI EN 140 itd.) glede na drobnost delcev.

SHRANJEVANJE IZDELKA

Posebni pogoji niso potrebni.

NAČIN UPORABE

Količine so okvirne in priporočamo, da se za namensko uporabo obrnete na strokovnjake. Rock 90 ne povzroča nevšečnosti zaradi prevelikih odmerkov. Od zadnjega nanosa do porabe ni potreben izpad.

ODMERKI UPORABE

- ~ Po tleh s trosilnikom gnojil (70 kg/ha)
- ~ Na suho z razpršilnikom (18 kg/ha)
- ~ Gojilnica rastlin (150 gr/m³ di šote)

PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja

PREDNOSTI

- ~ Prispeva k sposobnosti tal za sekvestracijo velike količine CO₂ iz ozračja, kar ublažuje njihovo morebitno zakisanje.
- ~ Izboljšanje kakovosti in donosa pridelkov brez uporabe fosfatnih in kalijevih gnojil.
- ~ Krepitev odpornosti proti biotskemu in abiotskemu stresu.
- ~ Pospesevanje fotosinteze.
- ~ Boljši nadzor evapotranspiracije

Izdelek je dovoljeno uporabljati v ekološkem kmetovanju (3. odstavek 9. člena Uredbe EU 2018/848), kot je navedeno v Prilogi 2 ministrske uredbe 229771 z dne 20. maja 2022, ki vsebuje določbe za izvajanje predpisov EU v zvezi z ekološko pridelavo, in ni podvržen odobritvi Ministrstva za zdravje, kot določa uredba predsednika republike 28/02/2012 št. 55.



IZDELEK

KREPČILNO SREDSTVO



FIZIČNO STANJE

 SIVI PRAH

90% 60 µm - 10% (fino a 90 µm)



EMBALAŽA

VREČA:
20 kg

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA

OVERTIS



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT



STARTER

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

- ~ Za spodbujanje fotosinteze in absorpcije razpoložljivega fosforja.
- ~ Za mikrobiološko reprogramiranje tal ob prisotnosti dominantnih patogenih glivičnih obremenitev v tleh
- ~ V kombinaciji z Balance ima adjuvantni učinek pri protiglivičnih zdravljenjih

POSEBEJ ZASNOVAN ZA SPODBUJANJE RAZPOLOŽLJIVOSTI IN ASIMILACIJE FOSFORJA

Starter je mešanica, sestavljena iz inokuluma mikoriznih gliv, bakterij rizosfere in kvasovk, ki lahko vzpostavijo simbiotski odnos s koreninami in zasedejo ekološko nišo ter podpirajo mikrobiološko ravnovesje organske aktivnosti tal.

Aktivne sestavine rastlinskih izvlečkov spodbujajo metabolizem, izboljšujejo prehrano rastline, mineralni elementi, čeprav v nizkih koncentracijah, spodbujajo razpoložljivost in asimilacijo fosforja. **TIS** (*Tehnološki Integrirani Sistem*), ki se uporablja za starter, uravnava fizične funkcije v rastlini, zlasti absorpcijo hranil, ki se pojavi z elektromagnetno osmozo.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus pentosus*, *Levilactobacillus zymae*, ...) 1×10^9 cfu/g
- ~ Vsebuje polisaharide in makro-, mezo-, mikroelemente v nizki koncentraciji
- ~ BREZ GSO



STARTER



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Starter** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Starter se dodaja v fazi presajanjem s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. **Starter** se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za posej je **8 l/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **Starter** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Za spodbujanje fotosinteze in absorpcije razpoložljivega fosforja.
- ~ Za mikrobiološko reprogramiranje tal
- ~ Obnova tal, ki so podvržena intenzivni ciklom pridelave
- ~ Izboljšava splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Skrajšanje časa, potrebnega za spremembo namembnosti tal
- ~ Izboljšava fizikalnih lastnosti tal
- ~ Zaviranje procesov oksidacije
- ~ Obnova biotske raznovrstnosti tal
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih pridelkov



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

 TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

SOD:

1.000 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®]

GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



STRUCTURE

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

~ Za ponovno uravnotežanje vitalnih procesov v rastlini (spodbuja obnavljanje poškodb rastlinskih tkiv, ki jih povzročijo napadi gliv ali mehanski stres)

SPODBUJA OBNOVO RASTLINSKEGA TKIVA

Structure je mešanica, sestavljena iz inokuluma mikoriznih gliv, rizosfernih bakterij in kvasovk, ki lahko vzpostavijo simbiotski odnos s koreninami in zavzamejo ekološko nišo ter podpirajo mikrobiološko ravnovesje organske aktivnosti tal. Aktivne sestavine rastlinskih izvlečkov spodbujajo presnovo, izboljšujejo prehrano rastlin, mineralni elementi, čeprav v nizkih koncentracijah, spodbujajo razpoložljivost in asimilacijo fosforja. **TIS** (*Integrirani Tehnološki Sistem*), ki se uporablja za strukturo, uravnava fizične funkcije rastline in ko pride do sprememb v elektromagnetnih informacijskih poljih (**CEI**), obnovi celično funkcionalnost in s tem uravnovesi biološki sistem.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: *Pseudomonas Fluorescens*, *Azospirillum brasilense*, ...) 1×10^9 ufc/g
- ~ BREZ GSO



STRUCTURE



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **Structure** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

Structure se dodaja s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. Izdelek se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **2 l/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **Structure** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja. Opozarjamo na primernost uporabe izdelka **Structure** v kombinaciji z izdelkom **Balance** ob pojavu splošnih znakov neravnovesja v rastlinah, ki izvirajo bodisi iz biotskih bodisi iz nebiotskih vzrokov.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Za ponovno uravnotežanje vitalnih procesov v rastlini
- ~ Izboljšava splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Izboljša ukoreninjenje, absorpcijo hranil, odpornost na vodo in podnebne obremenitve
- ~ Zaviranje procesov oksidacije
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih pridelkov



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

SOD:

1.000 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT

OVER[®] GROUND

Ekološkem
Kmetovanju



XL COMPLEX

IZDELEK S POSEBNIM UČINKOM NA PRST

~ Za podporo naravnega cikla pridelka (redno se uporablja za aktiviranje/uravnavanje/ponovno ravnovesje rastlin)

AKTIVIRA – REGULIRA – URAVNOVEŠA

XL Complex je vodna mešanica mikoriznih gliv, rizosfernih bakterij, kvasovk ter rastlinskih in mineralnih izvlečkov. Že v majhnih koncentracijah učinkovine rastlinskih izvlečkov in mineralov pospešujejo številne encimske aktivnosti, uravnavajo metabolizem in prispevajo k razpoložljivosti in izkoristku hranil. **TIS** (*Tehnološki Integrirani Sistem*), ki se uporablja za **XL Complex**, uravnava fizične funkcije v rastlini, zlasti absorpcijo hranil, ki se pojavi z elektromagnetno osmozo.

SESTAVA

Organsko sredstvo za izboljšanje tal, mikorizne gobe, rizosferne bakterije.

- ~ Organska matrika (enostavno, nekompostirano sredstvo za izboljšanje tal rastlinskega izvora)
- ~ Mikorizne gobe: 0,004%
- ~ Rizosferne bakterije: (na primer: *Azotobacter vinelandii*, *Cereibacter spaeroides*, ...) 1×10^9 ufc/g
- ~ BREZ GSO



XL COMPLEX



SHRANJEVANJE IZDELKA

Niso potrebni posebni pogoji; rajši naj bo zaščiten pred svetlobo; za boljšo agronomsko učinkovitost priporočamo uporabo izdelka **XL Complex** v roku **8 mesecev** od datuma proizvodnje (glejte serijo na embalaži).



NAČIN UPORABE

XL Complex se dodaja s cevjo (kapljično namakanje) ali z letvijo za razpršilno namakanje. Izdelek se uporablja po zaključenem namakanju s samo vodo; na ta način se koreninam omogoči neposredna absorpcija. Ni zahtev glede čakalne dobe (karence) od zadnje uporabe izdelka do trženja rastlin.



ODMERKI UPORABE

Okvirni odmerek za poseg je **8 L/ha**, k čemur se doda voda za namakanje. Priporočamo, da se posvetujete s strokovnjaki glede specifičnih protokolov. **XL Complex** ne predstavlja nobenih težav glede prevelikega odmerjanja.



PODROČJE UPORABE

Na odprtih površinah in v pokritih rastlinjakih:

- ~ Zelenjavne rastline
- ~ Sadno drevje
- ~ Cvetlično in okrasno
- ~ Obdelovalna zemlja



PREDNOSTI

- ~ Obnova tal, ki so podvržena intenzivni ciklom pridelave
- ~ Izboljšava splošnega stanja rastlin in pospeševanje fotosinteze
- ~ Izboljšava ukoreninjenja, absorpcije hranilnih snovi ter odpornosti proti sušnemu in klimatskemu stresu
- ~ Skrajšanje časa, potrebnega za spremembo namembnosti tal
- ~ Izboljšava fizikalnih lastnosti tal
- ~ Zaviranje procesov oksidacije
- ~ Obnova biotske raznovrstnosti tal
- ~ Izboljšanje biološke razpoložljivosti hranilnih snovi
- ~ Povečanje produktivnosti ob ohranjanju organoleptičnih lastnosti kmetijskih pridelkov



IZDELEK

IZDELEK S POSEBNIM
UČINKOM NA PRST



FIZIČNO STANJE

TEKOČINA



EMBALAŽA

ROČKA:

1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

SOD:

1.000 lt

JE BLAGOVNA
ZNAMKA PODJETJA



Proizvajalec: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT