



## SASTAV



## PAKIRANJA:

- 25 kg vreća na paleti od 1500 kg
- 500 kg vreća
- Rinfuzo

## KARAKTERISTIKE:

Zemljišta imaju potrebe za mjerama održavanja, i s vremenom ako je moguće, poboljšavanja njihovih karakteristika plodnosti: to će kulturama omogućiti da daju dobar urod i visoku kvalitetu.

Stoga treba staviti naglasak, ne samo na ishranu biljke, nego i na očuvanje zemljišta koja imaju sljedeće probleme plodnosti:

- nedostatak organske tvari
- velika oksidacija pri površini
- slaba biološka aktivnost
- sabijanje tla

**Važan aspekt proizvoda je potpuno isključivanje upotrebe organskih matrica koje potječu iz mulja (industrijski, gradska postrojenja za pročišćavanje), gradskog komunalnog otpada, košnje ili orezivanja okolice cesta.**



Salata netretirana (lijevo)

Salata sa **STARSOIL**®-om (desno)

U te svrhe DELTA predlaže **STARSOIL**®: formuliran s biljnim organskim matricama i životinjskim gnojem, podvrgnutim procesu fermentacije / humifikacije u trajanju od 9 mjeseci kako bi se osigurala humifikacija i odsutnost mogućih sjemena korova.

U posljednjoj fazi inokuliraju se mikorize (Glomus Intraradicens) + odabrana grupa mikroorganizama, među kojima je uvijek prisutna Trichoderma spp (Harzianum).

Inokule su napravljene tako da se odmaraju i razmnožavaju unutar matičnih hrpa, a zatim se prebacuju u hrpu veće veličine gdje se množe mikroorganizmi i njihove enzimske aktivnosti, koje će zatim biti prenesene na zemljište pred obradu. Krajnji cilj je stvoriti optimalno stanje za povećanje biološke aktivnosti u području rizosfere i razvijeniji i učinkovitiji korijen.



Razvoj korijena špinata sa **STARSOIL**®-om



## SASTAV I SREDNJI SADRŽAJ

(prema važećem zakonodavstvu vrijednosti za poboljšivače tla izražene su u % na suhoj tvari)

Kompostirani poboljšivač tla	98,8%
Sadržaj mikoriza	0,2%
Bakterije rizosfere (CFU/g)	1.198.900.000
Trichoderma spp. (harzianum) (1x10 <sup>8</sup> CFU/g)	1%
Vlaga (H <sub>2</sub> O)	16-22%
Organski (C) ugljik	28-30%
Organska tvar	56-60%
Huminski / fulvični ugljik	7%
Ukupni dušik (N)	3,5 %
Organski dušik (N)	3,0 %
pH	7,5
C/N	8

Specifična težina	0,6 - 0,7 kg/lt
-------------------	-----------------



## MIKROORGANIZMI

Ukupni aerobni bakterijski naboj	1.960.000.000
Ukupni anaerobni bakterijski naboj	1.450.000.000
Escherichia Coli	< 10 CFU/g
Salmonela, klostridije, streptokok	ODSUTNI



## MIKROELEMENTI

Bor (B)	20 mg/kg
Magnezij (MgO)	1%

## DOZE I NAČIN UPORABE



STARSOIL®

**STARSOIL®** se preporučuje za tlo čija se biološka aktivnost mora revitalizirati: zemljište nakon "razbijanja" za sadnju drveća, zemljišta koja pate od "zamora" zbog sukcesivnih monokultura, zemljište podvrgnuto ranom hortikulturnom presađivanju od srednjeg do dugog ciklusa od 50 – 90 dana, zemljište na kojem je potrebno integrirano gospodarenje travom košnja / pokrivanje ili otkos / zelena gnojidba (arboretumi, vinogradi).

### JESENSKO ZIMSKE ŽITARICE:

Raspodjela proizvoda na cijelom polju iznosi 2 tone/ ha i naknadno ukopavanje na dubinu od max.

25 cm: najpogodniji trenutak može biti u jesenskoj predsjetvenoj fazi (za pšenicu, ječam, zob, pir i slične usjeve).

### POVRTLARSKE KULTURE:

Raspodjela na cijelom polju iznosi 2 tone / ha i naknadno ukopavanje na dubinu od max 25 cm: najpogodnije vrijeme je pri obradi tla, nakon oranja i prije zadnje obrade tla, prije presađivanja ili sijanja. Proizvod se također može distribuirati u pojasu od 50 - 60 cm širine 1 tona / ha za povrtlarske kulture sa srednje dugim ciklusom ili oko 200 kg / 1000 m<sup>2</sup> ako je u plasteniku.

### STABLASTE KULTURE:

Raspodjela 2 tone / ha na otvorenom polju kod voćnjaka, vinograda, agruma, maslinika. U slučaju "zatravljanja" preporučljivo je u veljači unijeti **STARSOIL®** prije ponovnog vegetativnog pokretanja travnatog područja, bilo da se radi o košnji ili zelenoj gnojidbi.

### NOVI STABLASTI NASADI:

Distribucija 40 - 60 g / rupa (ovisno o veličini), pomiješana s tlom.

### PRIPREMA SA TRESETIMA / SUPSTRATIMA

Pomiješajte u omjeru 15 - 20% **STARSOIL®** s tlom u uporabi, ostavite da odstoji nekoliko sati i nastavite dalje sa presađivanjem.

**Navedene količine imaju indikativnu vrijednost i mogu varirati u zavisnosti od pedoklimatskih karakteristika pojedinog kraja (plodnost: kemijska, fizička i biološka; kišovitost i temperatura). Ujedno bivaju ubačena u cjelokupni plan gnojidbe.**

Skladišti u suhom prostoru zaštićenom od sunčevih zraka.



Analitičke vrijednosti na vrećama slijede preporuke važeće normative. Svi navedeni podaci u sadašnjem tiskanju su indikativni. DELTA sas zadržava pravo izmjene podataka bez prijevremene najave.

Proizvod ne smije biti u dodiru sa korijenom biljke. Proizvod isključivo za profesionalnu uporabu.



Zbrinuti ambalažu na ispravan način



Via IV Novembre, 24

37050 S.Pietro di Morubio (VR) ITALY-CE

Tel (+39) 045 6969011 - info@deltafert.it

www.deltafert.it