



AEGIS MIKROGRANULE

Granulisani inokulum mikoriznih gljiva



AEGIS MIKROGRANULE je mikorizni inokulum od *Glomus intraradices* i *Glomus mosseae*, obliku mikrogranula. Pogodan je za primenu na otvorenom polju gde se mikrogranulator koristi (montiran na bušilicu ili rasađivač). Dva soja mikorize, primenjena tokom setve ili rasađivanja, obezbeđuje prisutnost mikorizne simbioze tokom celog ciklusa rasta, povećavajući rod i otpornost biljke na patogene korena i abiotske streseve.



SASTAV

Mikorizne gljive (<i>Glomus spp.</i>)	50 spora/g
<i>Glomus intraradices</i>	25 spora/g
<i>Glomus mosseae</i>	25 spora/g
Organska materija	20%
Rizosferne bakterije	10^7 UFC/g
pH	6.5-7.0
Formulacija	Mikro-granule
Granulometrija	1 - 2 mm
Ne sadrži genetski modifikovane mikroorganizme ili patogene organizme.	

POGODAN ZA ORGANSKU PROIZVODNU

DEJSTVO I PREDNOSTI

- povećava prinos i kvalitet berbe,
- ujednačen rast biljke i korenovog sistema,
- usporava razvoj zemljишnih patogena,
- bolji efekat đubrenja,
- veća otpornost na vodni stres i zaslanjenost,
- poboljšava plodnost zemljишta,
- bezopasan za ljude i životinje.

PAKOVANJE: 4 kg



UPOTREBA I KOLIČINE

AEGIS MIKROGRANULE je proizvod sa ujednačenom veličinom čestica (maksimum 2 mm). Smestiti proizvod u dodir sa korenom biljke.

RASADNIK

Mešati AEGIS sa zemljištom pre sadnje.
Doza: 5-8 kg / m³ zemljишta.

POVRĆE NA OTVORENOM POLJU

Doza: 10-15 kg / ha

ŽITARICE I INDUSTRIJSKO BILJE (KUKURUZ, KROMPIR)

Doza: 10-15 kg / ha

POVRĆE U PLASTENICIMA

Doza: 1.5 kg / 1000m²

NOVI VINOGRADI I VOĆNJACI

Doza: 8-12 g / biljka

GLJIVE

Doza: 1-2 g / m²

Primena fungicida i hemijskih đubriva na bazi fosfata mogu usporiti razvoj mikoriza.

UPOZORENJA

Skladištiti proizvod na hladnom i provetrenom mestu, podalje od direktnе sunčeve svetlosti i visokih temperatura. Ne koristiti na: Rododendron, Azeleu, Orhideje, Lešnik, Robiniu, četinare i cveće uopšteno.

