

Atlanticell Micomix
(marketingová řada produktů INPORO)
 rostlinný biostimulant

Výrobce: ATLANTICA AGRICOLA S.A., Corredera 33 - Entlo, 03400 Villena, Španělsko

Dovozce: FERTISTAV CZ a.s., T.G. Masaryka 971, Městec Králové

Dodává: AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1, 74771 Brumovice, IČ: 25853970

Výrobek byl uveden na trh v souladu s nařízením (EU) 2019/515 na základě vzájemného uznávání.

Evidenční číslo vzájemného uznání: V974

Charakteristika:

ATLANTICELL MICOMIX je biologický stimulant složený převážně z mykorhizních hub, rhizosférických bakterií a chelátových mikroživin.

Nosič: bentonit a uhličitán vápenatý

Chemické, fyzikální a biologické vlastnosti:

Rhizoglozum irregulare, Funneliformis mosseae, Funneliformis caledonium 12 500 propagulí/g

Železo (Fe) rozpustné ve vodě (chelátované EDTA)	6,30 %
Mangan (Mn) rozpustný ve vodě (chelátované EDTA)	2,80 %
Bór (B) rozpustný ve vodě	0,70 %
Zinek (Zn) rozpustný ve vodě (chelátované EDTA)	0,48 %
Měď (Cu) rozpustná ve vodě (chelátované EDTA)	0,24 %
Molybden (Mo) rozpustný ve vodě	0,24 %
Hodnota pH	7-8

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR

Rozsah a způsob použití:

Použití **ATLANTICELL MICOMIX** s sebou přináší rychlou kolonizaci rhizosféry prostřednictvím mykorhizních mikroorganismů, které pomáhají zpřístupňovat některé živiny, jako jsou K, P a Si. Přítomnost těchto mikroorganismů zlepšuje absorpci vody a minerálních živin z půdy a zvyšuje toleranci vůči vodě a stresu ze zasolení.

Výrobek obsahuje také chelátované mikroprvky, které podporují vývoj rostlin a zvyšují produktivitu.

Dávkování:

PLODINY	DOBA APLIKACE	APLIKACE	DÁVKY
Ošetření osiva	Smíchání osiva s mořidlem	1	1–1,5 g na kilogram osiva
Školkařství	Po přesazení	1-2	0,1 – 0,2 g na květináč
Zahradnictví	Po přesazení	1-2	10 – 20 g/100 m ²
Citrusy a ovocné stromy	Začátek klíčení	2	1,5 g/rostlinu
Trávy	Po výsevu	1	5 g/ 100 m ²

Kompatibilita

Přípravek po přidání po dobu 5 minut intenzivně protřepávejte, aby se optimálně rozpustil. Nepoužívejte koncentrace vyšší než 1 % (10 g přípravku na 1 l vody). Hodnota pH roztoku by se měla pohybovat v rozmezí 5-9. Nemíchejte s chlorovanou vodou, deriváty mědi, baktericidy nebo fungicidy. V případě aplikace fungicidů nebo baktericidů je aplikujte 20 dní před nebo po aplikaci přípravku.

Podmínky skladování

Skladujte na chladném a suchém místě při teplotách 5-30 °C. Chraňte před zdroji tepla a přímého slunečního světla. Chraňte před místy vznícení. Uchovávejte mimo dosah oxidačních činidel a vysoce kyselých nebo zásaditých materiálů. Nekuřte. Zabraňte vstupu nepovolaným osobám. Jakmile jsou nádoby otevřené, musí být pečlivě uzavřeny a umístěny svisle, aby se zabránilo rozlití.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Obsahuje mikroorganismy.
Může způsobit senzibilizaci.

Při manipulaci s přípravkem nebo při aplikaci produktu se doporučuje používat prostředky na ochranu dýchacích cest (jednorázový respirátor nebo filtrační maska, minimálně EN 149 FFP3 nebo ekvivalent).



Signální slovo: Nebezpečí

Standardní věty o nebezpečnosti

H360FD Může poškodit reprodukční schopnost. Může poškodit plod v těle matky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
P201 Před použitím si obzarejte speciální instrukce.
P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P308+P313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
P501 Odstraňte obsah/obal na sběrném místě speciálního odpadu.

Obsahuje: kyselina boritá

První pomoc

Při vdechnutí – Přesuňte osobu na čerstvý vzduch, zabraňte prochlazení a zajistěte jí klid. Je-li dýchání nepravidelné nebo se zastaví, zahajte umělé dýchání z plic do plic.

Při styku skůží – Odstraňte kontaminovaný oděv. Pokožku důkladně omyjte vodou a mýdlem nebo vhodným čističem pokožky. NIKDY nepoužívejte rozpouštědla nebo ředidla.

Při zasažení očí – Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a je-li to snadné. Oči vyplachujte velkým množstvím čisté a studené vody po dobu nejméně 10 minut a přitom přitáhněte víčka nahoru a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití – Při náhodném požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Zůstaňte v klidu. NIKDY nevyvolávejte zvracení.

Při vážnějších případech, zejména při alergických reakcích, vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal produktu.

Způsob likvidace obalů: Prázdné obaly se musí zlikvidovat v souladu s platnou legislativou o odpadech.

Minimální doba použitelnosti: 2 roky

Výrobek se dodává balený.

Hmotnost balení:

Datum výroby:

Číslo šarže:

Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.