

Mikoryza do iglaków Biopon 250 ml



Cena: 30,72 zł

Opis słownikowy

Producent Bopon

Opis produktu

Mikoryza do iglaków Biopon 250 ml

Rośliny hodowane i sadzone przez człowieka są pozbawione swoich naturalnych sprzymierzeńców. Jednym z nich są grzyby mikoryzowe, które w naturalny sposób współistnieją z systemem korzeni roślin. Szczepionka dostarcza grzybnie, która rozrastając się zwiększa powierzchnię chłonną korzeni, zdecydowanie poprawiając kondycję roślin. MIKORYZA to współdziałanie grzybów i korzeni roślin dające obu wiele korzyści.

Mikoryza do iglaków Biopon to szczepionka endo-mikoryzowa polecana do wszystkich roślin iglastych, m.in. jałowców, tuj, świerków, sosów, jodeł, cedrów i modrzewi. Zawiera wyselekcjonowane grzybnie endo-mikoryzowe, które przekazują do korzeni roślin cenne składniki odżywcze.

Dlaczego MIKORYZA jest potrzebna roślinom?

- zwiększa powierzchnię chłonną korzenia
- rośliny lepiej wykorzystują wodę oraz składniki mineralne zawarte w glebie i w nawozach
- rośliny wykazują większą odporność na choroby, szkodniki, okresy suszy

Mikoryza w Twoim ogrodzie to:

- silne i piękne rośliny
- mniejsze zapotrzebowanie na sztuczne nawożenie i podlewanie
- łatwa i szybka aklimatyzacja sadzonek i roślin

Stosowanie:

- Preparat sprzedawany jest w formie wygodnego w użyciu proszku zamkniętego w butelce z zakrętką.
- Po otwarciu opakowania preparat nie musi być w całości zużyty – opakowanie możemy wielokrotnie otwierać i zamykać.
- Wydajność preparatu to 5-12 roślin, którym wystarczy jedno zastosowanie.
- Najlepsze efekty uzyskuje się stosując szczepionkę mikoryzową podczas sadzenia lub przesadzania roślin. Wystarczy jedno zastosowanie w życiu rośliny!

Sposób użycia:

- Przygotuj otwór odpowiedni do wielkości rośliny, na dno otworu wsyp właściwą ilość szczepionki
- Umieść roślinę w ziemi tak, aby korzenie miały kontakt ze szczepionką
- Zasyp otwór i podlej roślinę
- Jeśli chcesz zastosować szczepionkę dla roślin posadzonych wcześniej:
 - Zrób otwór o niewielkiej średnicy w okolicy korzeni - uważaj aby nie uszkodzić korzeni!
 - Wsyp odpowiednią ilość szczepionki
 - Zasyp otwór i podlej roślinę



Uwagi

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być objętym umową sprzedaży mogą być jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

Galeria

