

Humus Active Papka do trawników Ekodarpol 1,2 kg



Cena: 34,92 zł

Opis słownikowy

Marka

Bros

Opis produktu

Humus ACTIVE DO TRAWNIKÓW jest organiczno – mineralnym środkiem poprawiającym właściwości gleby, przeznaczonym do stosowania na trawnikach. Systematycznie stosowany stwarza warunki korzystne dla wzrostu i zagęszczania się trawy. Ułatwia pobieranie składników pokarmowych z podłoża, trawa staje się intensywnie zielona, z większą tolerancją na niekorzystne warunki pogodowe i wydeptywanie. Stosowanie w trakcie sezonu przygotowuje trawę do lepszego zimowania, co pozwoli już od wczesnej wiosny cieszyć się naszym ulubionym miejscem odpoczynku.

Zawartość składników pokarmowych: min. (m/m): azot (N) 0,02%, fosfor (P2O5) 0,30%, potas (K2O) 0,55%, magnez (MgO) 0,05%, wapń (CaO) 0,30%; mg/kg: żelazo (Fe) 450,0; mangan (Mn) 15,0; cynk (Zn) 3,0; miedź (Cu) 1,0.

Zalety:

- powoduje szybki rozkład resztek organicznych,
- dostarcza wszystkie niezbędne składniki pokarmowe,
- uodparnia na choroby i powoduje bardzo dobre ukorzenie roślin,
- zwiększa rozwój mikoryzy w glebie, nawet 5-krotnie zwiększa chłonność wodną gleby zabezpieczając przed jej szybkim wysychaniem,
- poprawia strukturę gleby poprzez dostarczenie związków próchnicznych w postaci kwasów humusowych,
- powoduje nawet 12-krotnie lepsze wykorzystanie składników mineralnych.

Skład:

55% kwasów humusowych, pozytywne Mikroorganizmy i składniki pokarmowe: azot(N) min. 0,02%(m/m), fosfor(P2O5) min. 0,30% (m/m), potas (K2O) min. 0,55% (m/m), magnez (MgO) min. 0,05% (m/m), wapń (CaO) min. 0,30%(m/m), żelazo (Fe) min. 450,0 mg/kg, mangan (Mn) min. 15,0 mg/kg, cynk (Zn) min. 3,0 mg/kg, miedź (Cu) min. 1,0 mg/kg

Sposób stosowania:

Przed użyciem wstrząsnąć

Podłączyć do opryskiwacza wąż z wodą. Następnie włączyć wodę i odchylając zabezpieczenie przekręcić zawór.

Przechowywanie:

chronić przed nagrzaniem, przechowywać w temperaturze +5 do +30 C

Zakwalifikowany do stosowania w rolnictwie ekologicznym pod numerem NE/834/2024.

Zezw. MRiRW nr G-233/11, G-233a/13, G-233b/15, G-233c/19.

Uwaga!

Produktów należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informację dotyczące produktu.