

Link do produktu: <https://sklep.skleprolnika.pl/baktokompleks-1l-p-954.html>



BaktoKompleks 1l

Cena **170,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Opis produktu

BaktoKompleks to naturalny biopreparat przyspieszający rozkład materii organicznej w glebie, resztek poźniwnych, obornika czy poplonu. **Produkt zawiera 5 szczepów bakterii** glebowych z rodzaju **Bacillus**, które zostały wyselekcjonowane z polskich gleb. Bakterie w formie przetrwalnikowej umożliwiają szerokie zastosowanie produktu i szybki efekt już w pierwszym roku.

Bakterie z rodzaju Bacillus (5 szczepów) - koncentracja: 1 000 000 000 jtk/ml

Cechy produktu:

- użyźnia glebę
- poprawia strukturę gleby
- mineralizuje resztki poźniwne
- zatrzymuje wodę i minerały
- poprawia zdrowotność roślin
- obniża koszty nawożenia i nawadniania
- podnosi plon

BaktoKompleks w sposób naturalny zwiększa ilość próchnicy, ogranicza wypłukiwanie z gleby minerałów, a także poprawia jej pojemność wodną, stwarzając roślinom lepsze warunki do wzrostu. W konsekwencji **BaktoKompleks** poprawia zdrowotność roślin, uodparnia je na suszę i podnosi plon!

Stosowanie produktu:

Wszystkie rodzaje upraw: 1l / ha

W JAKI SPOSÓB STOSOWAĆ?

- po wymieszaniu w 200-400 litrach wody (bez nadmiernej zawartości chloru)
- łącznie z dawką nawozu azotowego (np. mocznika, RSM itp.)
- łącznie z dawką płynnego nawozu naturalnego

Opрыsk należy wykonać przed uprawą gleby lub doglebowo po uprawie (we wczesnych fazach rozwojowych roślin).

Produkt posiada świadectwo kwalifikacji do stosowania w rolnictwie ekologicznym nr SE/18/2018.

Przed użyciem należy zapoznać się ze szczegółową instrukcją stosowania znajdującą się na opakowaniu.

W przypadku Produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu Ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz.U. 2020 poz. 2097 ze zm.) oraz Rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz.U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć Zamówienie oraz być stroną Umowy Sprzedaży mogą 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. 2020 poz. 2097 ze zm.).