

Kompost granulowany Florovit Pro Natura 20 I



Cena: 27,82 zł

Opis słownikowy

Producent Florovit

Opis produktu

Kompost granulowany Florovit Pro Natura 20 I

Wygodna alternatywa dla wszystkich, którzy nie mają własnego kompostu a potrzebują wzbogacić i użyźnić glebę pod swoimi uprawami. Kompost szczególnie polecany do warzyw i owoców, roślin ozdobnych, trawników, nowych nasadzeń i do regeneracji gleb.

Cechy charakterystyczne:

- 100% naturalny
- zawiera azot, fosfor, potas, wapń i magnez
- zawiera HUMUS i substancje organiczne (min. 30%)

Właściwości kompostu granulowanego:

- 100% pochodzenia roślinnego
- całkowicie bezpieczny dla ludzi, zwierząt i roślin
- równomierna aplikacja
- łatwość mieszania się z podłożem
- regeneruje gleby
- brak nieprzyjemnego zapachu
- utrzymuje prawidłową wilgotność gleb

Sposób stosowania:

W uprawach roślin warzywnych:

Na uprzednio oczyszczoną z chwastów i spulchnioną glebę należy rozsypać środek równomiernie na całej powierzchni w ilości 20-30 l/10m² (12-18 kg/10m²) w zależności od uprawianego gatunku, a następnie wymieszać go z glebą na głębokość 15-20 cm. W tak przygotowaną glebę wysiewać nasiona lub sadzić rozsadę warzyw. W uprawach pod osłonami (tunele foliowe) dawkę środka można zwiększyć do 25-35 l/10m² (15-21 kg/10m²).

W uprawie roślin ozdobnych (klomby, zieleńce, kwietniki, rabaty):

Wczesną wiosną na uprzednio przygotowaną glebę należy środek rozsypać w dawce 20-30 l/10m² (12-18 kg/10m²), a następnie wymieszać z glebą na głębokość ok. 15 cm, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsadę roślin rabatowych.

Trawniki:

Pod zakładanie trawników najlepiej stosować wiosną lub późnym latem. Na glebę przeznaczoną do założenia trawnika należy rozłożyć równomiernie środek w ilości 30-40 l/10m² (18-24 kg/10m²). Następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, wyrównać i siać trawę.

Uprawy polowe i rekultywacja:

Na gruntach ornych można stosować 15 ton/ha rocznie lub 30 t/ha jeden raz na 2 lata. Do celów rekultywacji gruntów zdegradowanych można stosować 20 t/ha rocznie, przez okres kilku lat aż do uzyskania średniej zawartości składników pokarmowych w glebie. Środek należy rozprowadzić równomiernie na powierzchni pola przy pomocy rozrzutnika nawozów. Wskazane jest wymieszanie środka z glebą. Na gruntach ornych najlepiej stosować pod uprawki późniowe lub przedsięwne.

Do celów rekultywacji można stosować w dowolnym okresie roku zgodnie z harmonogramem prac.

W uprawach roślin sadowniczych:

- przed posadzeniem sadu/plantacji. Rozrzucić równomiernie środek na powierzchnię pola w dawce o 15 ton/ha i wymieszać z powierzchniową warstwą glebę. Najlepiej środek zastosować pod przedplon.
- w sadzie/plantacji. Środek rozrzucić wczesną wiosną (przed ruszeniem wegetacji), wokół drzew/krzewów, w dawce do 10 kg na 10 m², unikając jego kontaktu z rośliną.



Uwagi

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną 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

