

Link do produktu: <https://www.sklep.kamienieogrodowe.com/obornik-bydleczy-granulowany-40l-p-429.html>



Obornik Bydłęcy Granulowany 40L

Cena	45,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	Obornik granulowany 40L
Producent	FHT GAWLIK

Opis produktu

OBORNIK BYDŁĘCY GRANULOWANY 40L

Skoncentrowany doskonały naturalny nawóz granulowany, wolnodziałający przeznaczony do zasilania wszystkich roślin ogrodowych. Zawiera aktywne biologicznie substancje stymulujące i aktywizujące wzrost i rozwój zarówno pędów jak i korzeni.

Obornik trwale użyźnia glebę, magazynuje wilgoć, chroni przed erozją. Wnosi do podłoża próchnicę a nią pożyteczne życie biologiczne. Naturalny obornik był stosowany jako nawóz od niepamiętnych czasów przez człowieka.

Obornik prócz wnoszenia do środowiska glebowego składników odżywczych jak azot, fosfor, potas i mikroelementy, aktywizuje mikroflorę glebową, jest próchniczo twórczy, spulchnia glebę, zwiększa jej zdolność do zatrzymywania wody i składników odżywczych.

Obornik dzięki tym właściwościom znakomicie poprawia żyzność i urodzajność nawożonych nim gleb.

Zobacz wpis na blogu : [Obornik bydłęcy, koński i kurzy - porównanie właściwości i zastosowań w nawożeniu roślin](#)

ZASTOSOWANIE OBORNIKA BYDŁĘCEGO

OBORNIK GRANULOWANY praktycznie można stosować jako **nawóz pod wszystkie rośliny, nawet te doniczkowe**. Szczególnie poleca się go na gleby wyjałowione, zniszczone, ubogie w składniki pokarmowe oraz żywą i hamilton replica watches martwą materię organiczną oraz w ogrodach w miastach lub w ich sąsiedztwie z uwagi na dużą zdolność obornika do neutralizacji niekorzystnych wpływów fake watches cywilizacji (metale ciężkie, erozja, zanieczyszczenie gleby i wody).

W PEŁNI NATURALNY OBORNIK BYDLĘCY

Jest produkowany wprost z przefermentowanego obornika surowego w postaci cylindrycznych 4-5 mm suchych i twardych granulek. Nie zawiera żadnych chemicznych dodatków, klejów, torfu, konserwantów ani antybiotyków. Jedynym stabilizatorem jest wysuszenie i fizyczne sprasowanie naturalnego surowca. Nawóz łatwo wysiewa się, nie pyli. Może być aplikowany mechanicznie lub ręcznie. Granulat w kontakcie z wilgotnym podłożem szybko rozpada się i stopniowo zaczyna uwalniać zawarte w nim składniki pokarmowe.

- **OBORNIK BYDLĘCY GRANULOWANY** to materiał wony od inwazyjnych larw, nicieni, jaj, nasion chwastów i patogenów, które mogłyby zagrażać uprawom. Ponadto ma neutralne pH, a zawartość chloru jest w nim znikoma.
- **OBORNIK BYDLĘCY GRANULOWANY** dostarcza uprawom niezbędne substancje odżywcze. Zwiększa również zawartość próchnicy i zapewnia prawidłowy wzrost roślinom.
- **OBORNIK BYDLĘCY GRANULOWANY** dzięki wysokiej zawartości materii organicznej polepsza zdolność utrzymywania żyzności przez glebę. Tym samym zapobiega wypłukiwaniu składników odżywczych i sprawia, że podłoże lepiej zatrzymuje wilgoć.
- **OBORNIK BYDLĘCY GRANULOWANY** doskonale wpływa na strukturę podłoża i stymuluje jego aktywność. Dzięki swojej formie stopniowo uwalnia zawarte w nim substancje odżywcze w trakcie wegetacji. Wysoka zawartość azotu zapobiega jego niedoborom oraz nie doprowadza do wypłukania pozostałych składników z gleby.

Zobacz wpisy na blogu :

- ⇒ [Zastosowanie mączki bazaltowej w rolnictwie i nawożeniu roślin](#)
- ⇒ [Keramzyt ogrodniczy: rewolucyjne rozwiązanie dla twojego ogrodu](#)
- ⇒ [7 Naturalnych Sposobów na Poprawę Jakości Gleby w Twoim Ogrodzie](#)
- ⇒ [Zalety stosowania perlitu ogrodniczego w uprawie roślin doniczkowych](#)
 - ⇒ [Wermikulit w ogrodnictwie - co to jest i jakie są jego zalety?](#)
 - ⇒ [Rośliny owadożerne - jakie ziemię lubią i jak o nie dbać ?](#)
- ⇒ [Gлина ogrodnicza : jak poprawić jakość gleby i zwiększyć plony roślin](#)

Właściwości obornika bydlęcego granulowanego

Obornik bydlęcy granulowany nie pachnie, można go kupić w wygodnym opakowaniu i jest bardzo dobry do odżywiania roślin. Doradzimy jak stosować ten [nawóz](#), jakie ma właściwości i jaki obornik wybrać ?

Obornik to bez wątpienia jeden z najcenniejszych nawozów naturalnych. Pozwala to wzbogacić glebę w szereg składników odżywczych i cenną materię organiczną. Jednak stosowanie nawozu do nawożenia roślin ma pewne ograniczenia.

Świeży obornik bydlęcy ma kilka wad

Obornik świeży, pochodzący bezpośrednio od zwierząt (składa się z ekskrementów, moczu i ściółki), zawiera trujący amoniak i jest silnie skoncentrowany (może „spalić” rośliny), dlatego jest stosowany w spadku, który neutralizuje lub przekształca nadmiar niekorzystnych związków.

Niestety świeży obornik może również zawierać nasiona chwastów, patogeny i szkodniki (np. nicienie). Ma również bardzo nieprzyjemny zapach, który stwarza pewne niedogodności podczas użytkowania i może przyciągać szkodniki.

Co to jest obornik granulowany i co zawiera?

Zupełnie inaczej sytuacja wygląda w przypadku obornika granulowanego, który również jest nawozem naturalnym, ale bez wad świeżego obornika. Obornik granulowany powstaje poprzez kompostowanie, fermentację, suszenie i granulację świeżego obornika, dzięki czemu zawiera wszystkie zawarte w nim składniki odżywcze.

Zalety obornika bydlęcego

Granulki obornika są wolne od nieprzyjemnych zapachów, nasion chwastów, patogenów i szkodników (w tym jaj i larw owadów, nicieni). Ponadto ma znacznie mniejszą objętość i jest bardziej wydajny (1 kg granulatu obornika może zastąpić 4 kg świeżego obornika) oraz ma długi okres przydatności do spożycia (około 3 lata). Jest również łatwy do przenoszenia i przechowywania.

Kiedy należy stosować nawóz granulowany?

Ze względu na swoje szczególne właściwości, granulki obornika nie mają tak dużych ograniczeń w stosowaniu jak obornik świeży i nie tylko muszą być stosowane jesienią, ponieważ mogą być stosowane również wiosną, przed uprawą roślin, a nawet w okresie wegetacji.

Jak używać obornik bydlęcy granulowany

Granulat obornika nadaje się do owoców i warzyw, a także roślin ozdobnych i kwiatów doniczkowych. Granulat można posypać na glebę mieszając z wierzchnią warstwą gleby lub rozpuścić w wodzie i wykorzystać do podlewania roślin (nawóz należy stosować zgodnie z instrukcją producenta na opakowaniu).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj: bydlęcy

STREFY DOSTAW



PAKOWANIE I DOSTAWA