

Link do produktu: <https://sklep.poltops.pl/fertilan-profi-universalny-20kg-p-145.html>



FERTILAN PROFI uniwersalny 20kg

Cena brutto	129,99 zł
Cena netto	129,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Poltops Sp. z o.o.

Opis produktu

FERTILAN PROFI uniwersalny 20kg

Nawóz **FERTILAN L** jest przeznaczony do stosowania w uprawie warzyw w odkrytym gruncie i pod osłonami oraz w uprawach polowych. Jest przydatny dla każdego rodzaju produkcji, a w szczególności dla upraw ekologicznych, integrowanych, ogródków działkowych, ogrodów przydomowych i upraw balkonowych. Przeznaczony do stosowania przedsiewnego, przed wegetacyjnego oraz do nawożenia roślin w trakcie wegetacji.

Wyprodukowany tylko z naturalnych składników.

- Zawiera wysoką dawkę składników odżywczych, w tym azotu pochodzenia naturalnego, fosforu, potasu, wapnia, magnezu oraz innych mikroelementów.
- Składniki pokarmowe uwalniają się stopniowo, do 6 miesięcy.
- Możliwy do stosowania w dowolnym okresie sezonu uprawnego.
- Dostarcza co najmniej 89 % masy organicznej wzbogacając glebę w związki próchnicowe.
- Poprawia właściwości fizyko-chemiczne gleby umożliwiając rozwój pożytecznych mikroorganizmów.
- Poprawia retencję wody i sprawność sorpcyjną gleby.
- Niweluje efekty uboczne nawożenia mineralnego.
- Poprawia strukturę gleby sprzyjając ukorzenieniu roślin.
- Doskonale nadaje się do upraw w gruncie jak i pod osłonami.
- Dedykowany w uprawach ekologicznych, ogródkach działkowych i ogrodach przydomowych.
- Łatwy w aplikacji, dzięki strukturze rozpuszczających się granulek.
- Kilkuletnie badania w uprawach polowych Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach udowadniają szybsze wzrosty oraz lepsze plonowanie.
- Naturalne, łagodne składniki eliminują ryzyko przenawożenia lub przedawkowania.

Składniki pokarmowe:

N - 5,50%
P2O5 - 0,46%
K2O - 2,40%
MgO - 0,26%
CaO - 1,39
89% substancji organicznej

Dawkowanie:

Warzywa - dawkowanie 100-300g/m²

- Fasola, groch, rzodkiewka, kalarepa 100-200g/m².
- Wczesne uprawy kapusty, bób, czosnek, sałata, ogórek, cebula, marchew wczesna, pomidor, pietruszka 200-300g/m².
- Seler, późne kapustne, kalafior, dynia, brukselka, marchew na późny zbiór 200-300g/m².

Owoce, rośliny jagodowe i sadownicze (borówka, truskawki, porzeczka, malina, jeżyna, winogron) - dawkowanie 300g/m²

- Przed sadzeniem drzewek/krzewów- nawóz wymieszać z glebą do głębokości 20-25 cm w dawce 300g / m². Bezpośrednio po posadzeniu roślin należy je obficie podlać.
- W sadach/jagodnikach - nawóz rozsypać wczesną wiosną wokół drzewek/krzewów w obrębie ich koron w dawce 300g / m².

Drzewa i krzewy ozdobne - dawkowanie 200-400g/m²

- Przed sadzeniem roślin na uprzednio przygotowaną glebę należy równomiernie rozproszyc nawóz w ilości 300-400g/m² i

wymieszać z podłożem na głębokość 5-10 cm poprzez zagrabianie. W tak przygotowaną glebę sadzić drzewa i krzewy, po posadzeniu obficie podlać wodą.

- Wczesną wiosną, rozrzucić nawóz wokół drzew/krzewów w dawce 2-3 kg na 10 m² i następnie podlać wodą.
- Podczas sadzenia - wymieszać nawóz z ziemią w ilości 4g nawozu na 1 litr gleby i obsypać bryłę korzeniową.

Zioła - dawkowanie 100-200g/m²

Kwiaty, rośliny ozdobne - dawkowanie 200-400g/m²

- Rośliny doniczkowe i balkonowe - w uprawie roślin doniczkowych należy wymieszać nawóz z podłożem w ilości 300-400g/m³, wsypać podłoże do doniczek lub skrzynki balkonowej i wysadzić rośliny a następnie podlać wodą.
- Rośliny rabatowe - wczesną wiosną na uprzednio przygotowaną glebę rozsypać nawóz w dawce 200-300g/m², a następnie wymieszać z glebą na głębokość ok.15 cm, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsadę roślin rabatowych.

Trawniki - dawkowanie 200-300g/ m²

Zakładanie trawników - nawóz najlepiej stosować wiosną lub późnym latem. Na glebę przeznaczoną do założenia trawnika należy rozłożyć równomiernie nawóz w ilości 200/300g/m². Następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, wyrównać i siać trawę.

W uprawie roślin doniczkowych należy wymieszać nawóz z podłożem w ilości 3kg-4kg/m³

Wsypać podłoże do doniczek lub skrzynek balkonowych i wysadzić rośliny a następnie podlać

* Wysokość dawki nawozu zależy od potrzeb pokarmowych uprawianych roślin i żyzności gleby.