



Plantena
nawóz granulowany

MAX

NAWÓZ WE, TYP: NPK (Ca, Mg, S) 3 : 8 : 20 (3 : 2 : 30)
z borem (B)

Makroskładniki, % (m/m): azot (N) – 3 % azotu całkowitego w formie amonowej, pięciotlenek fosforu (P_2O_5) – 8 % rozpuszczalny w obojętnym cytrynianie amonu i wodzie, pięciotlenek fosforu (P_2O_5) – 7 % rozpuszczalny w wodzie, tlenek potasu (K_2O) – 20 % rozpuszczalny w wodzie, tlenek wapnia (CaO) – 3 % rozpuszczalny w wodzie, tlenek magnezu (MgO) – 2 % całkowity, trójtlenek siarki (SO_3) – min. 30 % całkowity, trójtlenek siarki (SO_3) – min. 18 % rozpuszczalny w wodzie

Mikroskładniki, % (m/m): bor (B) – 0,02 % całkowity
Nawóz zawiera dodatkowo inne mikroskładniki dostarczane wraz z surowcami.

PRZEZNACZENIE I WŁAŚCIWOŚCI

Plantena Max jest bezchlorkowym, nowoczesnym, mineralnym nawozem ogrodniczym o uniwersalnym działaniu, przeznaczonym do nawożenia: drzew i krzewów owocowych, warzyw w uprawie polowej i pod osłonami (uprawianych w glebie, a także na podłożach torfowych i korowo-torfowych), truskawek i innych owoców miękkich, jak również roślin uprawnych o wysokich wymaganiach względem potasu. Dzięki odpowiedniej proporcji makro- i mikroskładników pokarmowych nawóz ten gwarantuje uzyskanie wysokich plonów uprawianych roślin, a także dobrą ich jakość, polegającą na bardzo wysokim udziale plonu handlowego w plonie ogólnym oraz walorach odżywczych i smakowych.

Plantena Max, ze względu na swoje długotrwałe działanie i sukcesywne uwalnianie składników pokarmowych, gwarantuje roślinom zaopatrzenie w składniki odżywcze w całym okresie wegetacji. Uprawiane rośliny zyskują większą odporność na choroby. Plantena Max oferowana jest w formie granulatu nawozowego. Ułatwia to równomierny wysiew nawozu, zapobiega pyleniu, a tym samym jego osadzeniu się na nadziemnych częściach roślin.

Fructus[®]

Z pasji do ogrodu!

ZASADY STOSOWANIA

Plantena Max może być stosowana:

- przed siewem lub sadzeniem roślin – nawóz należy wymieszać równomiernie z podłożem lub uprawną warstwą gleby na głębokość około 15 cm,
- pogłównie – zgodnie z metodami wysiewu przyjętymi dla poszczególnych grup roślin.

DAWKI NAWOZU

UPRAWY GRUNTOWE

Nawożona roślina:	Dawka nawozu w kg na ha
Sady	400-700
Truskawka w pierwszym roku	200-500
Truskawka w następnych latach	150-300
Malina, poziomka, winorośl i inne owoce miękkie	250-400
Porzeczka, agrest	400-650
Pomidor, papryka, ogórek, dynia	400-700
Marchew, pietruszka, burak ćwikłowy, por, seler korzeniowy, kalarepa, rzodkiewka	350-850
Fasola, groch, bób, koper, sałata	350-600
Brokuł, kalafior, kapusta (biała, włoska, czerwona, brukselka, pekińska)	450-700

UPRAWY POD OSŁONAMI

Rodzaj podłoża:	Dawka nawozu	Faza rozwojowa rośliny
Podłoża zawierające torf i korę	1,0-2,0 kg/m ³ 1,0-2,5 kg/m ³	siewki i pikówki rozsady
Gleba	0,5-1,5 kg/m ³	siewki, pikówki i rozsady

FOSFAN SA
ul. Nad Odrą 44/65, 71-820 Szczecin
Dział Handlowy:
tel. (91) 44 55 683, fax (91) 44 55 664
e-mail: biuro@fosfan.pl, marketing@fosfan.pl
www.fructus.pl, www.fosfan.pl

Producent posiada certyfikat Systemu Zarządzania Jakością zgodny z normą ISO 9001 oraz certyfikat Systemu Zarządzania Środowiskowego ISO 14001.