

Nawóz Osmocote Burza Kwiatów balkon Substral 300 g



Cena: 19,06 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 sztuk
Producent	EVERGREEN

Opis produktu

Cechy produktu:

- szybko i długo działający
- pierwsze efekty w ciągu 7 dni
- extra długie działanie do 6 miesięcy
- duża wydajność
- znikome ryzyko przenawożenia i wypalenia roślin
- bogaty w mikroelementy

Opis produktu:

Nowość od SUBSTRAL - nawozy Osmocote 2w1 - to formuacja nowej generacji, która zapewnia roślinom krótko- i długoterminową dostępność składników odżywczych. To wyjątkowa mieszanina powlekanego granulatu o powolnym uwalnianiu oraz niepowlekanym granulatem szybko działającym.

W ulepszonej technologii nawozy Osmocote 2w1 zapewniają nie tylko długotrwałe działanie do 6 miesięcy, ale i natychmiastowe rezultaty!

Nawóz niepowlekany natychmiast dostarcza roślinie składniki odżywcze, a efekty widoczne są w 7 dni.

Za to powlekanie granulki zapewniają stałe uwalnianie składników odżywczych dzięki powłoce z żywicy organicznej. Ta powłoka ochronna zapewnia stałe nawożenie aż do 6 miesięcy oraz brak bezpośredniego kontaktu z korzeniami, które są następnie chronione przed ryzykiem poparzenia i przenawożenia.

Nowa formuła nawozów Osmocote 2w1 to także większa wydajność i jeszcze większa dawka składników odżywczych.

SUBSTRAL Osmocote 2w1 Burza Kwiatów przeznaczony jest do uprawy kwiatów balkonowych m.in. Pelargonii, Surfinii, Fuksji, Dalii.

Nawóz uwalnia się codziennie w małej dawce pod wpływem temperatury i wilgoci i nawozi kwiaty każdego dnia przez cały sezon (proces jest dostosowany do tempa wzrostu kwiatów). 1 aplikacja Osmocote = 5 aplikacji zwykłym granulatem.

Jak stosować

Użyj dawek ze zdjęcia dla małych lub wrażliwych roślin. Dołączona miarka ma 10 g. Stosować wczesną wiosną. Po zastosowaniu nawozu kwiaty należy obficie podleć.

Skład produktu:

Nawóz granulowany NPK (Mg) 16-7-18 (4) % (m/m) z mieszanina mikroskładników pokarmowych. Azot (N) całkowity 16%, amonowy 1,6%, amidowy 12,9%. Pięciotlenek fosforu (P₂O₅) 7,0 % rozpuszczalny w cytrynianie amonu i w wodzie, w tym rozp. w wodzie 5,3%. Tlenek potasu (K₂O) 18% rozp. w wodzie. Magnez (MgO) 4%. Mikroelementy: żelazo (Fe) 0,18%, mangan (Mn) 0,06%, cynk (Zn) 0,02%, miedź (Cu) 0,01%.

Galeria

UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na znaki ostrzegające o 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.), zbliżyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mają 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.).



Dawkowanie

	Średnica donicy	Dawka
Donice	Średnica 9-13 cm	3-6 g/roślinę
	Średnica 14-20 cm	10 g/roślinę
	Średnica > 20 cm	20 g/roślinę
Skrzynki balkonowe	3-6 g/roślinę lub wymieszać Osmocote z podłożem w dawce 2-4 g/L podłoża	