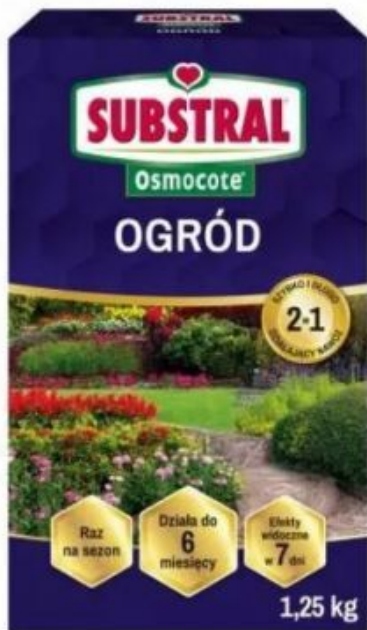


Nawóz do roślin ogrodowych 2w1 Substral Osmocote 1,25 kg



Cena: 49,46 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 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 Ogród przeznaczony jest do wszystkich roślin ogrodowych: kwiatów, bylin, owoców, warzyw, drzew i krzewów oraz iglaków. Zwiększa i wydłuża kwitnienie.

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:

Stosować wczesną wiosną. Wystarczy równomiernie rozsypać granulaty wokół rośliny i lekko wymieszać z wierzchnią warstwą gleby. Po zastosowaniu nawozu rośliny należy obficie podlać.

Nawóz zawarty w granulce uwalnia się stopniowo do gleby pod wpływem wilgoci i temperatury podłoża przez okres do 6 miesięcy.

Skład produktu:

Nawóz granulowany NPK (Mg) 16-7-18 (4) % (m/m) z mieszaniną mikroelementów 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%.

UWAGA! 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 umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikację 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

	Sadzenie	Rośliny starsze
Róże	20 g/krzew	60 g/m ²
Iglak	20 g/krzew	20-40 g/m żywopłotu
Kwitnące krzewy	20 g/krzew	40 g/m ²
Krzewy w donicach	20 g/krzew	20-40 g/krzew
Bylina	3-5 g/rośliny	30-60 g/m ²
Rośliny tarasowe (kwietniki)	wymieszać Osmocote z podłożem w dawce 2-4 g/L podłoża	

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 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 umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikację 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.).

