

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



Cena: 54,69 zł

## Opis słownikowy

Producent	Substral
Termin stosowania	Wiosna

## Opis produktu

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

Nowość! Substral Osmocote 2w1 Ogród to szybko i długo działający nawóz przeznaczony do wszystkich roślin ogrodowych: kwiatów, bylin, owoców, warzyw, drzew i krzewów oraz iglaków. Zwiększa i wydłuża kwitnienie. Widoczne efekty w ciągu 7 dni! Extra długie działanie do 6 miesięcy!

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 powlekane 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. 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 granulem.

## Główne cechy:

- Do użycia tylko na zewnątrz
- Ulepszona formuła
- Efekty widoczne w ciągu 7 dni
- Długo działa
- Nowość

## Główne zalety produktu:

- szybko i długo działający
- pierwsze efekty w ciągu 7 dni
- extra długie działanie do 6 miesięcy
- duża wydajność do 150m<sup>2</sup>
- znikome ryzyko przenawożenia i wypalenia roślin
- bogaty w mikroelementy

## Stosowanie:

Stosować wczesną wiosną. Wystarczy równomiernie rozsypać granulat 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.

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

## Skład produktu:

Nawóz granulowany NPK (Mg) 16-7-18 (4) % (m/m) z mieszanina mikrośladników pokarmowych. Azot (N) całkowity 16%, amonowy 1,6%, amidowy 12,9%. Pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 7,0 % rozpuszczalny w cytrynianie amonu i w wodzie, w tym rozp. w wodzie 5,3%. Tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) 18% rozp. w wodzie. Magnez (MgO) 4%. Mikroelementy: żelazo (Fe) 0,18%, mangan (Mn) 0,06%, cynk (Zn) 0,02%, miedź (Cu) 0,01%.



## Uwagi:

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 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.).

## Galeria

