

Nawóz do róż 2w1 Substral Osmocote 300 g



Cena: 18,58 zł

Opis słownikowy

Okazja specjalna	Promocja
Producent	Substral

Opis produktu

Nawóz do róż 2w1 Substral Osmocote 300 g

Nawóz Osmocote 2w1- to formuacja nowej generacji, która zapewnia roślinom krótko- i długoterminową dostępność składników odżywczych. To wyjątkowa mieszanina powlekanego granulatu o powolnym uwalnianiu oraz niepowlekanymi granulek szybko działających. 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 powlekanymi granulkami 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 formuacja nawozów Osmocote 2w1 to także większa wydajność i jeszcze większa dawka składników odżywczych.

SUBSTRAL Osmocote 2w1 Róż przeznaczony jest do uprawy wszystkich rodzajów róż.

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.

Główne cechy:

- 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

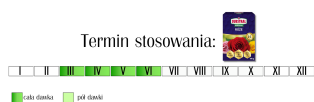
Stosowanie i dawkowanie:

Użyj niższych dawek dla małych lub wrażliwych roślin. Dołączona miarka ma 10 g. Stosować wczesną wiosną. Po zastosowaniu nawozu kwiaty 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) 22-07-14 (2,5) % (m/m) z mieszaniną mikroskładników pokarmowych. Azot (N) całkowity 22%, amonowy 1,7%, amidowy 19,1%. Pięciotlenek fosforu (P₂O₅) 7,0% rozpuszczalny w cytrynianie amonu i w wodzie, w tym rozp. w wodzie 5,3%. Tlenek potasu (K₂O) 14% rozp. w wodzie. Magnez (MgO) 2,5%. Mikroelementy: żelazo (Fe) 0,18%, mangan (Mn) 0,06%, cynk (Zn) 0,02%, miedź (Cu) 0,01%.

Galeria



	Sadzenie	Rośliny starsze
Róża	20g/krzew	60g/m ²
Kwitnące krzewy	20g/krzew	40 - 60g/m ²
Donice	20g/krzew	20 - 40g/m ²

