

## Nawóz do trawnika Substral Osmocote 15 kg

Cena: 318,22 zł



### Opis słownikowy

Producent Substral

### Opis produktu

## Substral Nawóz extra długodziałający Osmocote 2w1 Trawnik 15KG

Nawóz Osmocote 2w1 Trawnik:

- Potwierdzone działanie 2w1: szybko i długo działający
- Widoczne efekty w ciągu 7 dni po zastosowaniu
- Extra długie działanie, odżywia trawnik codziennie
- Działa przez 6 miesięcy!
- Wystarczy jedno nawożenie na sezon, bez ryzyka przenawożenia.
- Najwyższej jakości granulat do trawnika bogaty w mikroelementy.

Substral Osmocote to extra długo działający nawóz do trawnika. Odpowiednio dobrane składniki nawozu Osmocote spełniają wymagania trawy i gwarantują widoczne efekty w sezonie. Unikalna formuła polimerowej otoczki sprawia, że pod wpływem wilgoci i temperatury podłoża nawóz stopniowo uwalnia się do gleby. Trawa otrzymuje więc codziennie małą, dostosowaną do jej potrzeb dawkę składników odżywczych. Dzięki temu nawóz Osmocote działa bardzo długo, bo aż do 6 miesięcy - wystarczy jedno nawożenie na sezon, bez ryzyka przenawożenia. Nawóz jest bardzo wydajny, rośliny potrafią wykorzystać nawet do 85% składników pokarmowych w porównaniu do zwykłych granulatów, gdzie sięga to zaledwie 25%. Stosować od marca do końca czerwca. Po nawożeniu obficie podlać trawnik, aby nawóz zaczął działać.

## Jak używać:

- Dawka podstawowa - 30g/m<sup>2</sup>
- Dawka maksymalna - 50g/m<sup>2</sup>

Najlepiej nawozić po koszeniu (koszenie wyższe niż normalnie, min. 4 cm!). Po zastosowaniu nawozu trawnik należy podlać jeśli w ciągu 48 godzin nie spadnie deszcz.

## Skład:

Nawóz WE NPK (Mg S) 23+5+10 (2+9) (m/m) z mieszaniną mikroelementów). Azot (N) całkowity 23%, w tym 7,9% amonowy, 7,1% azotanowy, 8,0% amidowy, pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 5% rozp. w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, 4% rozp. w wodzie, tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) 10% rozp. w wodzie, tlenek magnezu (MgO) 2%, trójtlenek siarki (SO<sub>3</sub>) 9% (9% rozp. w wodzie), z mieszaniną mikroskładników pokarmowych: miedź (Cu) 0,005% (0,001% rozp. w wodzie), żelazo (Fe) 0,05% (0,04% rozp. w wodzie), mangan (Mn) 0,03% (0,03% rozp. w wodzie), cynk (Zn) 0,005% (0,005% rozp. w wodzie).



## 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

