

## Nawóz do trawnika jesienny 100 dni Substral 5 kg



Cena: 110,84 PLN

### Opis słownikowy

Producent EVERGREEN

### Opis produktu

Nawóz Substral 100 dni do Trawnika Jesienny. Nawóz długo działający - działa 3 razy dłużej i wydajniej niż zwykły granulat. Odżywia trawnik codziennie przez 100 dni, wystarczy więc jedno nawożenie. Bogaty w mikroelementy.

#### Cechy produktu:

- Długodziałający
- Zabezpiecza darni
- Pomaga przetrwać trudny okres zimy
- Ułatwia wzrost traw na wiosnę
- Bogaty w mikroelementy
- Wydajność do 250m<sup>2</sup>

#### Opis produktu:

Zadbany trawnik wymaga ciągłego nawożenia przez cały sezon wegetacyjny. SUBSTRAL 100 dni to profesjonalny nawóz do trawnika o wydłużonym działaniu do stosowania przy zakładaniu i nawożeniu istniejącego trawnika, na boiska sportowe, pola golfowe i inne intensywnie wykorzystywane powierzchnie trawiaste.

Nawóz jesienny jest nawozem o przedłużonym działaniu do stosowania jesienią w celu zabezpieczenia darni - pomaga przetrwać trudny okres zimowy. Ułatwia wzrost traw na wiosnę. Bogaty w mikroelementy.

Nawóz po rozsypaniu i podlaniu powoli rozpuszcza się i przechodzi do wierzchniej warstwy gleby (10 cm), gdzie pozostaje przez okres do 100 dni. Przez ten okres nawóz jest pobierany przez trawę. Uwalnianie nawozu jest sterowane przez czynniki naturalne (wilgoć i temperaturę). Sprawdzony w polskich warunkach klimatycznych.

### Jak stosować:

Dawka podstawowa - 20 g/m<sup>2</sup>.

Najlepsze efekty uzyskujemy przy dawce 30 g/m<sup>2</sup>, nie należy przekraczać dawki max. 40 g/m<sup>2</sup>.

Nawóz należy stosować bezpośrednio lub najpóźniej 2 dni po koszeniu. Zalecane dawkowanie siewnikiem w celu uzyskania równomiernego naniesienia. Po nawożeniu obficie podlać trawnik, aby nawóz zaczął działać. W przypadku zakładania nowego trawnika nawozić po wschodach trawy (4-5 cm).

### Skład produktu:

Nawóz WE NK (Mg) 05-26 (2) zawierający ureaform z mieszaniną mikrośladników pokarmowych.

Azot (N) całkowity 5%, w tym 2.2% amidowy, 2.8% ureaform, 1% rozp. w zimnej wodzie, 0.9% rozp. w gorącej wodzie, tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) 26% rozp. w wodzie, tlenek magnezu (MgO) 2% oraz mikroelementy: miedź (Cu) 0.025% rozp. w wodzie, żelazo (Fe) 0.7% rozp. w wodzie, mangan (Mn) 0.15% rozp. w wodzie, molibden (Mo) 0.001% rozp. w wodzie, cynk (Zn) 0.025% rozp. w wodzie.

### Środki bezpieczeństwa:

Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w zamkniętym pojemniku. Chronić przed światłem słonecznym.

## 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 zwroty wskazujące na 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 zamknięcie oraz być umowno sprzedawcy 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.).

