

Nawóz do trawników jesienny Florovit 25 kg



Cena: 175,87 zł

Opis słownikowy

Producent Florovit

Opis produktu

Nawóz do trawników jesienny Florovit 25 kg

Intensywnie rosnąca trawa, wielokrotnie koszona w ciągu roku, pobiera z gleby duże ilości składników pokarmowych. Dlatego do uzyskania trwałej, zwartej darni i pięknej zieleni traw niezbędne jest ich systematyczne nawożenie od wczesnej wiosny do jesieni.

Florovit jesienny do trawników dostosowany jest do wymagań pokarmowych traw w okresie jesiennym oraz wczesnowiosennym i przeznaczony do wszystkich gatunków traw, szczególnie do trawników ozdobnych i reprezentacyjnych. Niska zawartość azotu podana jesienią nie pobudza trawy do intensywnego wzrostu, natomiast przedłuża wegetację roślin i wpływa na ładny wygląd trawnika do późnej jesieni. Wysoka zawartość potasu i żelaza zwiększa odporność roślin na choroby oraz przyczynia się do lepszego ich przezimowania.

Główne cechy:

- Wystarcza na ok. 270m²!
- Duża zawartość żelaza!
- Najwyższa jakość!
- Ładny wygląd trawy do późnej jesieni

Dawkowanie oraz termin stosowania:

Zaleca się stosowanie nawozu Florovit do trawników jesienny w okresie jesiennym i wczesnowiosennym.

Jesienią: nawóz należy zastosować w drugiej połowie sierpnia oraz powtórnie na przełomie września i października w dawce 30-40 g na

1m2. Nawóz należy rozsypać równomiernie na całej powierzchni trawnika po uprzednim skoszeniu trawy. Jeżeli w najbliższych godzinach po nawożeniu nie jest spodziewany deszcz, trawnik należy obficie podlać.

Wiosną: nawóz należy zastosować wczesną wiosną, tuż przed ruszeniem wegetacji traw, w dawce 30-40 g na 1 m2. Nie należy stosować nawozu w czasie silnego nasłonecznienia i podczas silnego wiatru. Jedna łyżka stołowa zawiera średnio 15 g nawozu.

Wysoka zawartość żelaza przeciwdziała wzrostowi mchu w trawnikach. Nawóz jest skuteczny, wydajny oraz wygodny w stosowaniu.

Skład produktu:

NAWÓZ WE Nawóz NPK (SO3) 4,4–5,2–19,0 (25,0) z żelazem.

4,4% (N) azot całkowity; 2,2% (N) azot azotanowy; 2,2% (N) azot amonowy; 5,2% (P2O5) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie; 3,4% (P2O5) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie; 19,0% (K2O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie; 25,0% (SO3) trójtlenek siarki całkowity; 6,0% (Fe) żelazo całkowite.



Uwagi:

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 objętym 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

