

Nawóz do roślin iglastych Florovit 25 kg Outlet



Cena: 141,48 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 1 sztuka

Producent: Inco

Opis produktu

Towar może być uszkodzony, uszkodzone oryginalne opakowanie.

Produkt może być zapakowany w opakowanie zastępcze.

Nawóz do roślin iglastych Florovit 25 kg

Granulowany nawóz do roślin iglastych



Zawiera składniki mineralne w proporcjach najlepiej odpowiadającym zapotrzebowaniu roślin ozdobnych, takich jak cis, modrzew, cyprys, świerk, sosna, jodła, tuje i inne.

Regularne stosowanie nawozu **pomaga osiągnąć roślinom piękny wygląd i intensywny wzrost, a także zmniejsza przebarwienia igieł w okresie zimowym.**

Nawóz w postaci granulatu.

- **WYSTARCZA ŚREDNIO POD 750 ROŚLIN**
- **SZYBKI WZROST, INTENSYWNE WYBARWIENIE**
- **WIĘKSZA ODPORNOŚĆ NA CHOROBY I WYMARZANIE**

Sposób stosowania:

Drzewa i krzewy iglaste:

Stosować w kwietniu, w połowie czerwca i w połowie sierpnia rozsypując nawóz wokół drzew i krzewów, w dawce 4-15 g na 1 drzewo lub krzew (w zależności od wieku i wielkości). Rośliny iglaste o wysokości powyżej 1 m można nawozić jednorazowo wiosną, stosując 30-40 g nawozu na 1 m wysokości krzewu lub drzewa. Korzystnie jest lekko zmieszać nawóz z wierzchnią warstwą gleby. Regularne podlewanie zwiększa efektywność nawożenia. Nawóz doskonale nadaje się do zasilania innych drzew i krzewów, takich jak krzewy ozdobne liściaste np. forsycje czy migdałki, drzewa liściaste np. brzozy, klony, a także orzechy włoskie i laskowe.

Drzewa i krzewy liściaste:

Pod młode rośliny (do 1 m wysokości) należy rozsiać równomiernie pod koronę 5-10 g nawozu wczesną wiosną (kwiecień), następnie latem (czerwiec) i przed jesienią (sierpień). Jeśli rośliny są większe, można jednorazowo wiosną rozsiać pod koronę 30-40 g nawozu. Po rozsypaniu nawozu rośliny należy obficie podleć. Jedna łyżka stołowa zawiera średnio 15 g nawozu.

Skład nawozu:

- NAWÓZ WE Nawóz NPK (MgO + SO₃) 8,0 - 8,5 - 20,0 (6,0 + 27,0) z żelazem.
- 8,0% (N) azot całkowity; 7,4% (N) azot amonowy; 8,5% (P₂O₅) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie; 5,5% (P₂O₅) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie; 20,0% (K₂O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie; 6,0% (MgO) tlenek magnezu całkowity; 27,0% (SO₃) trójtlenek siarki całkowity; 0,3% (Fe) żelazo całkowite.



Uwaga! Otwór znajdujący się u góry worka, jest otworem fabrycznym, technologicznym i nie jest wadą produktu. Otwór zaklejamy dla bezpieczeństwa w czasie transportu.