

## Nawóz do iglaków jesienny Florovit 8 kg



Cena: 84,72 PLN

### Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	1 sztuka
Producent	Inco

### Opis produktu

## ? Florovit nawóz jesienny do roślin iglastych 8kg ?

- Wystarcza na ok. 400 roślin!
- Duża zawartość potasu!
- Najwyższa jakość!

# florovit®



? Nawóz przeznaczony jest do posypowego nawożenia drzew i krzewów iglastych w celu ich w?a?ciwego przygotowania do okresu zimowego. Odpowiednio dobrane sk?adniki pokarmowe nawozu wspomagaj? mechanizmy drewnienia, co chroni iglaki przed wymarzaniem. Zwi?kszona zawarto?? potasu i fosforu zwi?ksza odporno?? na przymrozki oraz korzystnie wp?ywa na gospodark? wodn? ro?lin.

Je?eli nawóz nie zosta? zastosowany jesieni?, nale?y go u?y? wczesn? wiosn?, tu? przed ruszeniem wegetacji. Dzi?ki temu warunki wzrostu i rozwoju ro?lin w okresie wiosennym zostan? polepszone.

## ? Zastosowanie:

- tuje
- cisy
- ja?owce
- jod?y
- daglezje
- cyprisy

Wi?ksza odporno?? na choroby i przemarzanie!

1 kg produktu wystarcza na ok. 50 roślin. To opakowanie wystarczy Ci na ok. 400 roślin!

### **? Sposób stosowania:**

Stosować od lipca do końca września rozsypując nawóz wokół drzew i krzewów. Nawożenie należy przeprowadzić dwukrotnie w odstępie 4 - 6 tygodni. W zależności od wieku i wielkości rośliny zaleca się zastosowanie 5 g (wypukła kępczka od herbaty) nawozu na każdy 1 metr wysokości drzewa lub krzewu. Przy obliczaniu dawki nawozu dla roślin płożących należy przyjąć 5g nawozu na każdy 1 metr średnicy rośliny. Nawóz należy stosować na powierzchni odpowiadającej średnicy korony i w miarę możliwości wymieszać z glebą, tak aby nie uszkodzić korzeni. W przypadku form kolumnowych powierzchnia wysiewu powinna być dwukrotnie większa niż średnica korony. Regularne podlewanie zwiększa efektywność nawożenia. Jedna kępczka zawiera średnio 15 g nawozu.

### **? Skład nawozu:**

**NAWÓZ WE** Nawóz NPK (MgO + SO<sub>3</sub>) 4,5 – 8,0 – 27,0 (3,0 + 28,0) z żelazem.

4,5% (N) azot całkowity; 4,5% (N) azot amonowy; 8,0% (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie; 5,2% (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie; 27,0% (K<sub>2</sub>O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie; 3,0% (MgO) tlenek magnezu całkowity; 28,0% (SO<sub>3</sub>) trójtlenek siarki całkowity; 2,3% (Fe) żelazo całkowite.

**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 rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów biodynamicznymi 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 umowę sprzedaży mogą jedynie Klienci biodynamiczne osoby fizyczne posiadające pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadające 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.).





**florovit**<sup>®</sup>

Galeria

---

