

## Nawóz do iglaków Florovit 8 kg



Cena: 107,69 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 1 sztuka

Producent Inco

### Opis produktu

## Nawóz do iglaków Florovit 8 kg



**FLOROVIT Nawóz do Iglaków Roślin Iglastych 8 kg nawóz w postaci granulowanej.**

**Nawóz Florovit zosta? przygotowany z my?l? o iglakach, dlatego zawiera wszystkie niezb?dne substancje od?ywcze, które s? wymagane przez ro?liny iglaste, dzi?ki temu gwarantuje doskona?y wygl?d, a tak?e mocny, intensywny wzrost iglaków.**

**Nawóz cechuje tak?e ograniczanie zjawiska przebarwiania igie? podczas okresu zimowego, a tak?e chroni w tym okresie przed chorobami oraz wymarzaniem. Nawóz zosta? przygotowany w postaci granulowanej, dzi?ki temu jest ?atwy w zastosowaniu.**

**Florovit do ro?lin iglastych zawiera wszystkie niezb?dne sk?adniki od?ywcze do zasilania takich ro?lin, jak:**

- cis
- modrzew
- cyprys
- ?wierk
- sosna
- jod?a





## STOSOWANIE nawozu Florovit do Iglaków:

### Drzewa i krzewy iglaste:

Stosować w kwietniu, następnie w połowie czerwca oraz w połowie sierpnia. Nawóz należy rozsypywać wokół drzew oraz krzewów, w dawce 4-15 g na 1 drzewo lub krzew (w zależności od wieku i wielkości).

Rośliny iglaste wyższe 1 m, można nawozić jednorazowo wiosną, używając 30-40 g nawozu na 1 m wysokości krzewu lub drzewa. Nawozić lekko

zmiesza? z wierzchni? warstw? gleby. Systematyczne podlewanie ro?lin poprawia skuteczno?? nawo?enia. Nawóz doskonale nadaje si? do dokarmiania innych drzew i krzewów, takich jak krzewy ozdobne li?ciaste np. forsycje czy migda?ki, drzewa li?ciaste np. brzozy, klony, a tak?e orzechy w?oskie i laskowe.

### **Drzewa i krzewy li?ciaste:**

M?ode ro?liny, ni?sze ni? 1 m wysoko?ci, nale?y rozsia? równomiernie pod koron?, 5-10 g nawozu wczesn? wiosn? (kwiecie?), nast?pnie latem (czerwiec) i przed jesieni? (sierpie?). Je?li ro?liny s? wi?ksze, mo?na wówczas jednorazowo wiosn?, rozsia? pod koron? 30-40 g nawozu. Po rozsypaniu nawozu ro?liny trzeba solidnie podla?. Jedna ?y?ka sto?owa zawiera ?rednio 15 g nawozu.

### **SK?AD:**

NPK (MgO + SO<sub>3</sub>): 8,0 – 8,5 – 20,0 (6,0 + 27,0) z ?elazem. 8,0% (N) azot ca?kowity; 7,4% (N) azot amonowy; 8,5% (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pi?ciotlenek fosforu rozpuszczalny w oboj?tnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie; 5,5%

(P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie; 20,0% (K<sub>2</sub>O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie; 6,0% (MgO) tlenek magnezu całkowity; 27,0% (SO<sub>3</sub>) trójtlenek siarki całkowity; 0,3% (Fe) żelazo całkowite.

**OPAKOWANIE:** 8 kg (wiaderko)

- **Forma preparatu:** Granulat
- **Przeznaczenie nawozu:** iglaki





**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 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.), z którymi zamówienie oraz bycie objętym umową sprzedaży mogły być 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



**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 słowo 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. 2013 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), służyć 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. 2013 poz. 1310 ze zm.).

