

## Nawóz do roślin iglastych FruktoVit Plus 10 kg



Cena: 47,98 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 1 sztuka

Producent Inco

### Opis produktu

## Nawóz do roślin iglastych FruktoVit Plus 10 kg



***FruktoVit***



## Nawóz do roślin iglastych FruktoVit Plus 10 kg

Nawóz złoony jest ze składników w odpowiednich formach i ilościach dostosowanych do wymagań pokarmowych iglastych drzew i krzewów ozdobnych. FruktoVit PLUS do roślin iglastych doskonale nadaje się również 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.

FruktoVit PLUS może być stosowany na wszystkich rodzajach gleb,

zarówno dla nowych nasadzeń, jak również do dokarmiania roślin już rosnących (nawożenie pogównie).

Regularne stosowanie nawozu zapewnia:

- **szybki i prawidłowy wzrost roślin**
- **intensywne wybarwienie igieł**
- **większą odporność na choroby i wymarzenie**

## Sposób stosowania:

### Nowe nasadzenia

Wiosną (połowa kwietnia) podczas sadzenia ziemi z dółka lub specjalne podłoże ogrodnicze zmiesza z około 15 g nawozu, tak uzyskanym podłożem obsypa korzenie rośliny, obficie podla. Następnie nawozić

3-krotnie (zachowując miesięczne odstępy), stosując regularnie w sezonie 50-100 g nawozu na 1 m<sup>2</sup> (w zależności od wieku i wymagań pokarmowych rośliny), w następujących terminach i dawkach:

- połowa maja 30-70 g/m<sup>2</sup>
- połowa czerwca 10-15 g/m<sup>2</sup>
- połowa lipca 10-15 g/m<sup>2</sup>

### Rośliny wieloletnie

Dokarmianie roślin już rosnących ( nawożenie pogówne) należy przeprowadzać 4-krotnie, stosując najczęściej w sezonie 100-150 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>, w następujących terminach i dawkach:

- wczesna wiosna 35-50 g/m<sup>2</sup>
- połowa maja 35-50 g/m<sup>2</sup>
- połowa czerwca 15-25 g/m<sup>2</sup>
- połowa lipca 15-25 g/m<sup>2</sup>

Nawozem można z powodzeniem zasilać inne drzewa i krzewy, takie jak krzewy ozdobne liściaste np. forsycje czy migdałki, drzewa liściaste np. brzozy, klony, a także orzechy włoskie i laskowe. Pod mode rośliny (do 1 m wysokości) można rozsiać równomiernie pod koronę 8-15 g nawozu wczesną wiosną (kwiecień), następnie latem (czerwiec) i przed jesienią (sierpień). Jeśli rośliny są większe, można jednorazowo wiosną rozsiać pod koronę 50-60 g nawozu.

W przypadku nawożenia pogównego należy unikać rozsiewu nawozu na mokre rośliny oraz w miarę możliwości zmieszać nawóz z wierzchnią warstwą gleby, tak aby nie uszkodzić korzeni i obficie podlać. Nawożenie należy zakończyć do połowy sierpnia.

Regularne podlewanie zwiększa efektywność nawożenia.

### **Termin stosowania:**

od marca do sierpnia

### **Skład nawozu:**

4,5% (N) azot całkowity, 4,5% (N) azot amidowy, 6,0% (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w kwasach mineralnych, 11,0% (K<sub>2</sub>O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie, 0,3% (Fe) żelazo całkowite.

Nawóz NPK zawierający fosfor i miedź.





**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.), złożyć zamówienie oraz być umowę 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



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 prestrzeżenie 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 umowa 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.).





