

## Nawóz do truskawek i krzewów owocowych Florovit 3 kg



Cena: 34,46 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 5 sztuk

Producent Inco

### Opis produktu



## Nawóz do truskawek i krzewów owocowych Florovit 3 kg



Nawóz do truskawek i krzewów owocowych Florovit 3 kg

Wieloskładnikowy nawóz doglebowy przeznaczony do pogównego dokarmiania truskawek uprawianych metodą tradycyjną lub pod folią.

**Wystarcza na około 120 m<sup>2</sup>.**

Stosowanie Florovitu do truskawek i krzewów owocowych zapewnia:

- **prawkowne kwitnienie i owocowanie**
- **poprawia wybarwienie i smak owoców**
- **zapobiega magnezowej i żelazowej chlorozie liści**

Nawóz szczególnie polecany jest dla roślin uprawianych na glebach lekkich o małej zawartości próchnicy.

## Sposób stosowania:

Truskawki i poziomki: Wiosną w pierwszym roku po posadzeniu roślin należy zastosować 0,5kg nawozu na 10m<sup>2</sup> uprawy. W drugim roku dokarmianie truskawek można prowadzić według jednego z podanych niżej programów nawożenia:

- Wariant I - wiosną 0,25kg nawozu/10m<sup>2</sup>.
- Wariant II - wiosną 0,15kg oraz po zbiorze owoców i przycięciu liści 0,1kg nawozu/10m<sup>2</sup> uprawy.

Nawóz doskonale nadaje się do zasilania krzewów jagodowych: malin, porzeczek, agrestu, aronii. Stosowanie nawozu zwiększa plony i polepsza smak owoców.

Krzewy jagodowe: Przy sadzeniu tych roślin stosować w proporcjach dla jednej rośliny: 10g nawozu zmieszane z 10 l ziemi z dołka. Pogównie w następnym roku nawóz rozsiewa się wczesną wiosną pod koronę - jednorazowo około 25g, a w kolejnych latach po 50g nawozu. W miarę możliwości nawóz należy zmieszać z glebą i obficie podleć rośliny. Jedna łyżka stołowa zawiera średnio 10g nawozu.

Wieloskładnikowy nawóz doglebowy przeznaczony do pogównego dokarmiania truskawek uprawianych metodą tradycyjną lub pod folią.

## Stosowanie Florovitu do truskawek i krzewów owocowych zapewnia:

- prawidłowe kwitnienie i owocowanie
- poprawia wybarwienie i smak owoców

- zapobiega magnezowej i żelazowej chlorozie liści

Nawóz szczególnie polecany jest dla roślin uprawianych na glebach lekkich o małej zawartości próchnicy.

### **Sposób stosowania:**

Truskawki i poziomki: Wiosną w pierwszym roku po posadzeniu roślin należy zastosować 0,5kg nawozu na 10m<sup>2</sup> uprawy. W drugim roku dokarmianie truskawek można prowadzić według jednego z podanych niżej programów nawożenia:

- Wariant I - wiosną 0,25kg nawozu/10m<sup>2</sup>.
- Wariant II - wiosną 0,15kg oraz po zbiorze owoców i przycięciu liści 0,1kg nawozu/10m<sup>2</sup> uprawy.

Nawóz doskonale nadaje się do zasilania krzewów jagodowych: malin, porzeczek, agrestu, aronii. Stosowanie nawozu zwiększa plony i polepsza smak owoców.

Krzewy jagodowe: Przy sadzeniu tych roślin stosować w proporcjach dla jednej rośliny: 10g nawozu zmieszane z 10 l ziemi z dołka. Później w następnym roku nawóz rozsiewa się wcześniej wiosną pod koronę - jednorazowo około 25g, a w kolejnych latach po 50g nawozu. W miarę możliwości nawóz należy zmieszać z glebą i obficie podlewać rośliny. Jedna litra stożowa zawiera średnio 10g nawozu.

### **Termin zastosowania:**

od marca do sierpnia



**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 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



UWAGA! 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 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. 2013 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), należy 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.).

