

Link do produktu: <https://eogrodniczy24.pl/florovit-1kg-p-brazowieniu-igiel-p-370.html>

# FLOROVIT 1KG P/BRAZOWIENIU IGIEŁ

Cena	<b>15,80 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>04184</b>
Kod EAN	<b>5900861142008</b>
Producent	<b>Brak</b>

## Opis produktu

# Florovit nawóz przeciwko brązowieniu igieł

Najczęstszą przyczyną obumierania drzew iglastych jest niedobór składników pokarmowych. Po pewnym czasie od posadzenia następuje zmiana koloru igieł do jasnozielonego, następnie żółtego, w końcu igły brunatnieją i opadają, a drzewo obumiera. Opisane objawy nie są spowodowane przez szkodniki. Są to skutki niewłaściwego zaopatrzenia w składniki pokarmowe - najczęściej występuje niedobór magnezu. Ponieważ przyswajalność składników z gleby zmniejsza się bardzo w glebie suchej, opisane objawy niedoboru najczęściej widoczne są w okresach suszy. Niedoborom tym można zapobiegać poprzez dostarczenie drzewom magnezu, zarówno w drodze nawożenia doglebowego, jak również dokarmiania dolistnego.

### Sposób stosowania:

Zalecaną dawkę nawozu rozsypać równomiernie pod koronę drzew lub krzewów. Następnie należy rośliny obficie podlać. Nawóz można stosować przez cały rok w miarę potrzeb. Szczególnie wskazane jest stosowanie nawozu w momencie pojawienia się pierwszych objawów brunatnienia igieł. Nawóz można stosować również w formie oprysków dolistnych. Do tego zabiegu zaleca się około 5% roztwór nawozu (500 g nawozu na 10 l wody). Przy silnym niedoborze zabieg ten należy powtórzyć 2 - 3 razy w odstępach 14-dniowych.

### Wielkość drzewa lub krzewu

do 1 m  
od 1 m do 2 m  
od 2 m do 5 m  
od 5 m do 10 m  
powyżej 10 m

### Zalecana dawka

25 g/m<sup>2</sup>  
50 g/m<sup>2</sup>  
100 g/m<sup>2</sup>  
150 g/m<sup>2</sup>  
200 g/m<sup>2</sup>

Nawóz polecany jest także pod wszystkie rośliny, u których występuje ryzyko niedoboru magnezu. Przedwegetacyjnie: dawkę jednorazową 25 g/m<sup>2</sup> powierzchni uprawnej należy wymieszać z co najmniej 10-centymetrową warstwą gleby. Poglównie: dawkę jednorazową 10 g/m<sup>2</sup> powierzchni uprawnej należy stosować posypowo lub dolistnie, opryskując rośliny 5% roztworem przy zużyciu 50-100 ml cieczy użytkowej na 1 m<sup>2</sup> powierzchni uprawnej. Jedna łyżka stołowa zawiera średnio 15 g nawozu.

---

**Skład nawozu:**

Zestawienie zawartości składników pokarmowych nawozu dostępne w [tabeli](#).

**Termin stosowania:**

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

**Dostępne gramatury:**

Worek 1 kg