



## NAWÓZ PRZECIWKO CHLOROZIE FERRUM FLOR 0,25L

Cena	<b>6,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AGR579</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>
Zastosowanie	<b>Nawóz</b>

### Opis produktu

**Nawóz przeciwko chlorozie Ferrum Flor z serii Mineral żel** to płynny nawóz mineralny w postaci żelu, do rozpuszczania w wodzie. Przeznaczony do wszelkich gatunków roślin z objawami chlorozy. Zastosowanie Ferrum Flor uzupełnia niedobory żelaza i skutecznie przywraca zielone wybarwienie liści, podnosząc zdrowotność nawożonych roślin. Żelowa formuła nawozu bardzo łatwo rozpuszcza się w wodzie. Roztwór nawozowy można z powodzeniem stosować do nawożenia roślin uprawianych metodami tradycyjnymi, a także w uprawach hydroponicznych.

**Chlorozy** to nic innego jak żółte przebarwienia liści wskutek braku zielonego barwnika – chlorofilu. Mówiąc bardziej dokładnie to odbarwienia liści, które mogą wyglądać w różny sposób. Żółkną brzegi liścia, końcówki, żyłki/nerwy lub też przestrzenie pomiędzy żyłkami/nerwami, co tworzy efekt zielono-żółtej „mozaiki” na liściach. Taki efekt na liściach może się komuś spodobać, jako ciekawe urozmaicenie rośliny. Jest to jednak choroba spowodowana niedoborem składników pokarmowych. Żeby zrozumieć jakich składników brakuje naszej roślinie warto bliżej przyjrzeć się budowie chlorofilu, odpowiadającego za zielony kolor liści. Chlorofil, poza cząsteczkami węglowymi, w głównej mierze jest zbudowany z azotu. Nawóz przeciwko chlorozie Ferrum Flor zawiera wysoką dawkę azotu, uzupełniając jego niedobory. Bardzo ważną funkcję w budowie chlorofilu odgrywa również żelazo. To ono jest aktywatorem enzymu, który inicjuje cały proces powstawania zielonego barwnika. Przy jego niedoborze chlorofil nie jest syntezowany w roślinie, czego objawem są właśnie chlorozy. Nawóz przeciwko chlorozie Ferrum Flor zawiera aż 2% schelatowanego żelaza, co umożliwia jego szybkie przyswajanie przez rośliny.

- do zasilania wszelkich gatunków roślin z objawami chlorozy
- uzupełnia niedobory żelaza
- przywraca zielone wybarwienie liści
- również do upraw hydroponicznych

### Zawartość

Nawóz WE  
azot (N) – 6%  
potas (K<sub>2</sub>O) – 9%

Mikroskładniki pokarmowe:  
bor (B) 0,02%, miedź (Cu)\* 0,002%, mangan (Mn)\* 0,015%, molibden (Mo) 0,002%, cynk (Zn)\* 0,015%, żelazo (Fe)\*2%  
\* schelatowane przez EDTA

### Sposób stosowania

Opakowanie zawiera przezroczystą nakrętkę do precyzyjnego i wygodnego odmierzenia dawki nawozu. Nakrętka wskazuje

trzy poziomy dawkowania, zależnego od ilości wody, jaką używamy do podlewania:

- I poziom – dawka 7 ml nawozu do rozpuszczenia w 2 litrach wody
- II poziom – dawka 14 ml nawozu do rozpuszczenia w 4 litrach wody
- III poziom – dawka 21 ml nawozu do rozpuszczenia w 6 litrach wody

Nawóz w przypadku chlorozy, należy stosować 1-2 razy w tygodniu, do momentu ustąpienia objawów. Nawóz można stosować również profilaktycznie/zapobiegawczo – u roślin ze skłonnością do chloroz, 1-2 razy w miesiącu.

Nie należy przekraczać zalecanych dawek, gdyż mogłoby to spowodować uszkodzenie lub zniszczenie roślin.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wybierz pojemność:** 250ml