

Link do produktu: <https://e-rolmet.pl/nawoz-dolistny-zelazo-forte-przeciwno-chlorozie-lisci-50ml-agrecol-p-8328.html>



## Nawóz dolistny ŻELAZO FORTE przeciwko chlorozie liści 50ml Agrecol

Cena brutto	<b>14,50 zł</b>
Cena netto	<b>13,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>Agrecol Sp. z o.o.</b>

### Opis produktu

#### Nawóz dolistny ŻELAZO FORTE przeciwko chlorozie liści 50ml Agrecol

- dolistny nawóz interwencyjny
- szybko uzupełnia niedobór żelaza
- stymuluje powstawanie chlorofilu (zielonego barwnika)
- poprawia wartość odżywczą roślin, zwiększając w nich zawartość białek i cukrów
- wpływa na zmniejszenie ilości opadniętych zawiązków i wspomaga zawiązywanie owoców

#### Skład:

5% - żelazo (Fe)  
1,4% - azot (N)

Płynny nawóz mineralny do stosowania dolistnego i doglebowego o wysokiej zawartości łatwo przyswajalnego żelaza. Nawóz szybko uzupełnia niedobory żelaza, które objawiają się w postaci chloroz - żółtych przebarwień liści. Regularnie stosowany nawóz zapobiega niedoborom żelaza, które jest niezbędne do prawidłowego przebiegu procesu fotosyntezy, wspomaga gospodarkę azotową, poprawia kwitnienie roślin oraz prawidłowy rozwój roślin.

#### Objawy niedoboru żelaza:

Niedobór żelaza objawia się na młodych (szczytowych) liściach w postaci chloroz (żółtych przebarwień) pomiędzy unerwieniem liści, które pozostaje zielone. Żelazo bierze udział w procesie fotosyntezy oraz w produkcji zielonego barwnika - chlorofilu. Żelazo jest pierwiastkiem, który można uzupełnić dolistnie, przywracając zielony kolor liści.

#### Instrukcje dotyczące stosowania:

Nawóz stosować w uprawach roślin domowych, balkonowych i ogrodowych:

- **w przypadku chlorozy** - stosować 1-2 razy w tygodniu,
- **profilaktycznie** - 1-2 razy w miesiącu.

#### STOSOWANIE DOGLEBOWE:

Rozpuścić 2,5 ml nawozu w 1 l wody. Stosować:  
- 25-50 ml roztworu na doniczkę o pojemności 1 l  
- 3-6 l roztworu na 1 m<sup>2</sup> powierzchni zajmowanej przez rośliny

#### STOSOWANIE DOLISTNE:

- **zapobiegawczo** - 1 ml nawozu w 1 l wody / 10 m<sup>2</sup>  
- **interwencyjnie** - 2 ml nawozu w 1 l wody / 10 m<sup>2</sup>

**Uwaga!** Oprysk należy wykonywać wieczorem lub w pochmurne, bezdeszczowe dni. Nawóz pozostawia brązowy osad na liściach, który można usunąć silnym strumieniem wody 4-6 dni po wykonanym zabiegu. Ustępowanie chlorozy można zaobserwować po upływie 7-10 dni.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.