



## NAWÓZ DO ROŚLIN KWITNĄCYCH W ŻELU

Cena	<b>7,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AGR</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>
Zastosowanie	<b>Nawóz</b>

### Opis produktu

**Nawóz do roślin kwitnących z serii Mineral żel** to płynny nawóz mineralny w postaci żelu, do rozpuszczania w wodzie. Zalecany do wszelkich upraw roślin, znajdujących się w fazie kwitnienia oraz w fazie poprzedzającej kwitnienie. Zastosowanie zapewnia zawiązywanie dużej liczby okazałych pąków kwiatowych. Nawóz wpływa na przedłużenie okresu kwitnienia. Przeznaczony do nawożenia wszelkich roślin ozdobnych z kwiatów, uprawianych w domu, na balkonie, na tarasie i w ogrodzie. Zalecany do stosowania zarówno w fazie kwitnienia jak i w fazach poprzedzających kwitnienie. Nawóz można stosować w uprawach roślin, np.: kalanchoe, fiołków afrykańskich, amarylisów, anturium, cyklamenów perskich, skrzydłokwiatów, grudek, gardenii i wielu innych. Nawóz może być z powodzeniem stosowany również u roślin balkonowych.

Uprawiane w doniczkach i pojemnikach rośliny, wymagają specyficznej pielęgnacji. Ciągłe podlewanie roślin w niewielkich pojemnikach powoduje wypłukiwanie cennych minerałów z podłoża, dlatego tak ważne jest systematyczne stosowanie nawozów. Nawóz do roślin kwitnących Mineral żel zawiera zbilansowane dawki azotu i fosforu, które powodują że roślina wytwarza bujną masę. Fosfor stymuluje intensywne kwitnienie roślin, natomiast dzięki potasowi kwiaty są większe, a liście jędrne i zdrowe. Warto zwrócić uwagę na mikroskładniki zawarte w nawozie. Choć rośliny wymagają ich w znacznie mniejszych ilościach to ich rola jest bardzo ważna. Bor, miedź oraz cynk w odpowiednich proporcjach powodują, że rośliny zawiązują znacznie więcej pąków kwiatowych w intensywnych, właściwych dla gatunku i odmiany barwach. Nawóz do roślin kwitnących Mineral żel zawiera żelazo, mangan oraz molibden, które zmniejszają ryzyko występowania chloroz, czyli żółtych przebarwień liści.

- do zasilania wszelkich roślin podczas kwitnienia i przed kwitnieniem
- zapewnia dużą liczbę pąków kwiatowych
- przedłuża kwitnienie
- również do upraw hydroponicznych

### Zawiera

Nawóz WE  
azot (N) - 4%  
fosfor (P2O5) - 5%  
potas (K2O) - 8%

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

### Sposób stosowania

Opakowanie zawiera przezroczystą nakrętkę do precyzyjnego i wygodnego odmierzania 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

\*w uprawach hydroponicznych należy stosować połowę dawki nawozu (np. dawka 7 ml nawozu wystarczy do rozpuszczenia w 4 litrach wody)

Od marca do października nawóz stosować 1 raz w tygodniu. Natomiast w okresie spoczynku zimowego (od listopada do końca lutego) zasilać 1 raz w miesiącu. Młode rośliny nawozić, stosując połowę dawki.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wybierz pojemność:** 250ml , 500ml