

Link do produktu: <https://edoniczki.pl/nawoz-do-roslin-zielonych-w-zelu-p-1458.html>

NAWÓZ DO ROŚLIN ZIELONYCH W ŻELU

Cena	6,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AGR
Producent	AGRECOL
Producent	AGRECOL
Zastosowanie	Nawóz

Opis produktu

Nawóz do roślin zielonych z serii Mineral Żel to płynny nawóz mineralny w postaci żelu, do rozpuszczania w wodzie. Przeznaczony do zasilania wszelkich gatunków roślin zielonych, ozdobnych z liści. Zalecany również do stosowania w uprawach roślin kwitnących, znajdujących się poza okresem kwitnienia. Nawóz, ze względu na bardzo łatwą rozpuszczalność w wodzie, można stosować także w uprawach hydroponicznych. Podwyższona zawartość azotu w nawozie przyczynia się do prawidłowego wytwarzaniem zielonego barwnika w liściach – chlorofilu. Dzięki czemu liście są intensywnie zielone oraz wyglądają zdrowo.

- do zasilania wszelkich gatunków roślin zielonych, ozdobnych z liści
- do nawożenia roślin poza okresem kwitnienia
- intensyfikuje zielone wybarwienie liści
- również do upraw hydroponicznych

Zawiera

Nawóz WE
azot (N) – 9%
fosfor (P₂O₅) – 3%
potas (K₂O) – 6%

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) zasilac 1 raz w miesiącu. Młode rośliny nawozić, stosując połowę dawki.

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz pojemność: 500ml , 1L