

Link do produktu: <https://edoniczki.pl/nawoz-do-lawendy-posypowy-1-2kg-p-1476.html>

## NAWÓZ DO LAWENDY - POSYPOWY 1,2kg

Cena	<b>14,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AGR200</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>
Zastosowanie	<b>Nawóz</b>
Pojemność	<b>1,2kg</b>
Producent	<b>AGRECOL</b>

### Opis produktu

**Nawóz do lawendy** to granulowany nawóz mineralny, przeznaczony do odżywiania wszelkich gatunków lawend. Nawóz ten może być stosowany również w uprawie lawendy w kompozycjach z innymi roślinami. Regularnie stosowany wpływa na prawidłowy wzrost, obfite kwitnienie oraz intensywne wybarwienie kwiatów. Odpowiednio dobrana zawartość składników odżywczych wzmacnia rośliny i podnosi ich odporność na choroby.

- do nawożenia lawendy na rabatach
- doskonały do kompozycji lawendy z szalwią ogrodową lub trawami i innymi roślinami ozdobnymi
- wzmacnia rośliny i intensyfikuje kwitnienie
- wydajność: 1,2 kg / 40 m<sup>2</sup>

### Zawartość

Nawóz WE  
azot (N) - 11%  
fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) - 10%  
potas (K<sub>2</sub>O) - 27%

Mikroskładniki pokarmowe:  
bor (B) 0,04%, miedź (Cu) 0,1%, żelazo (Fe) 0,2%, mangan (Mn) 0,17%, molibden (Mo) 0,01%, cynk (Zn) 0,035%

### Sposób stosowania

Stosować od marca do sierpnia, co 60 dni. Od września należy zastosować nawóz jesienny.

#### Nawożenie w okresie wegetacji:

1. Odmierz odpowiednią ilość nawozu, 30 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>.
2. Rozsyp nawóz równomiernie wokół rośliny i w miarę możliwości wymieszaj z wierzchnią warstwą gleby.
3. Po zastosowaniu nawozu, roślinę obficie podlej wodą.

#### Przygotowanie podłoża pod uprawę lawendy:

1. Odmierz odpowiednią ilość nawozu. Przed siewem lub sadzeniem lawendy zastosuj 30 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>, jako dodatek do podłoża.
2. Rozsyp nawóz równomiernie na powierzchni gleby, a następnie wymieszaj/przekop nawóz z wierzchnią warstwą gleby.
3. Po posadzeniu roślin, obficie podlej wodą.

1 garść to około 30 - 40 g nawozu

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wybierz pojemność:** 1,2kg