

## Nawóz do lawendy Sumin 1 kg x 3 opakowania



Cena: 43,20 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 10 sztuk

Producent Sumin

### Opis produktu

## Nawóz do lawendy Sumin 1 kg x 3 opakowania - Intensywne kwitnienie i piękny zapach

Lawenda to roślina o wyjątkowych potrzebach, które należy odpowiednio zaspokoić, aby cieszyć się jej obfitym kwitnieniem i pięknym zapachem. Nawóz Sumin 1 kg został specjalnie opracowany, aby zapewnić lawendzie wszystkie niezbędne składniki pokarmowe i umożliwić jej rozwój w najlepszym możliwym sposób.

### Specyficzne potrzeby lawendy

Lawenda wymaga gleby o dość wysokim pH, wynoszącym od 6,5 do 7,5,

oraz unika nadmiaru wody. Pomimo niskich wymagań pokarmowych, lawenda potrzebuje odpowiedniej ilości składników odżywczych, aby pięknie kwitnąć i zachwycać swoim wyglądem.

## Dawkowanie nawozu

Przygotowanie stanowiska pod uprawę lawendy:

- Przed sadzeniem lawendy wiosną: 15-20 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>
- Przy sadzeniu późnym latem: 10 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>

Nawożenie w okresie wegetacji:

- Kwietnia: 20 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>
- Druga połowa czerwca: 20 g nawozu na 1 m<sup>2</sup>

Nawóz należy równomiernie rozsypać po powierzchni gleby i delikatnie wymieszać z jej wierzchnią warstwą, zapewniając roślinie dostęp do niezbędnych składników pokarmowych.

## Zapewnienie obfitego kwitnienia i intensywnego koloru kwiatów

Dzięki wysokiej zawartości potasu, fosforu oraz mikrośladników, nawóz Sumin zapewnia lawendzie wszystko, czego potrzebuje do intensywnego kwitnienia, pięknego zapachu i wyrazistego koloru kwiatów.

Nawóz kompleksowy NPK (Mg, S) 6,0-10,0-9,0 (+4,0 +21,0) / 6,0-4,3-7,5 (+2,4 +8,4) z mikrośladnikami.

### SKŁAD NAWOZU:

6,0% AZOT CAŁKOWITY (N); 4,5% azot amonowy; 1,5% azot mocznikowy;

10,0% CAŁKOWITY PIĘCIOTLENEK FOSFORU(P2O5); 5,5% pięciotlenek fosforu (P2O5) rozpuszczalny

w kwasie mrówkowym;

9,0% ROZPUSZCZALNY W WODZIE TLENEK POTASU (K2O);

4,0% CAŁKOWITY TLENEK MAGNEZU (MgO);

21,0% CAŁKOWITY TRITLENEK SIARKI (SO<sub>3</sub>); 19,0% rozpuszczalny w wodzie tritlenek siarki (SO<sub>3</sub>);

0,05% całkowity bor (B), jako kwas, 0,03% rozpuszczalny w wodzie;

0,100% miedź (Cu), jako siarczan, całkowita;

0,10% żelazo (Fe), jako siarczan, całkowite;

0,10% mangan (Mn), jako siarczan, całkowity;

0,010% całkowity molibden (Mo), jako molibdenian amonu, 0,005% rozpuszczalny w wodzie;

0,100% cynk (Zn), jako siarczan, całkowity.

**Uwaga!**

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informację dotyczące produktu.