

Link do produktu: <https://edoniczki.pl/organiczny-nawoz-do-winorosli-ekologiczny-1kg-p-1503.html>

## ORGANICZNY NAWÓZ DO WINOROŚLI - EKOLOGICZNY 1kg

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena             | <b>13,70 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>AGR710</b>     |
| Producent        | <b>AGRECOL</b>    |
| Zastosowanie     | <b>Nawóz</b>      |
| Pojemność        | <b>1kg</b>        |
| Producent        | <b>AGRECOL</b>    |

### Opis produktu

**Organiczny nawóz do winorośli** to wysokiej jakości granulowany nawóz. Przeznaczony do nawożenia winorośli. Wysoka zawartość potasu zapewnia obfite kwitnienie oraz prawidłowe owocowanie. Stosowanie nawozu zapewnia uzyskanie zdrowych, dorodnych i smacznych owoców. Wysokiej jakości plon ma jednocześnie dłuższą trwałość po zbiorze. Nawóz nie powoduje gromadzenia nadmiernych ilości azotanów w owocach. Prawidłowo odżywione winorośle są bardziej odporne na susze oraz niskie temperatury. Systematycznie nawożone rośliny wydają pełne witamin i składników odżywczych owoce. Zastosowanie nawozu organicznego do winorośli zapewnia odpowiedni poziom składników pokarmowych w glebie oraz wzbogaca strukturę podłoża. Nawóz idealnie nadaje się do przygotowania gleby przed wysiewem i sadzeniem.

- do zasilania winorośli
- zapewnia duże i smaczne owoce
- uzupełnia glebę w materię organiczną

### Zawartość

azot (N) – 6%  
fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) – 5%  
potas (K<sub>2</sub>O) – 10%  
magnez (MgO) – 4%

### Sposób stosowania

Nawóz stosować od marca do końca września. Składniki nawozu działają do 2 miesięcy po zastosowaniu. Nawóz rozsypać równomiernie wokół roślin i w miarę możliwości wymieszać z wierzchnią warstwą gleby. Stosować w temperaturze od 12 -15°C. W zależności od pory nawożenia, dostosować następujące dawki:

- podczas sadzenia – stosować 50 g nawozu na roślinę
- podczas okresu wegetacji – stosować 150 g nawozu na każdy 1 m<sup>2</sup> podłoża, co 2 miesiące
- przygotowanie podłoża do sadzenia – stosować 5-10 g na 1 l podłoża

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wybierz pojemność:** 1kg