

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/pozywka-do-wina-kombi-7-g-p-2805.html>



## Pożywka do wina KOMBI, 7 g

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>2,00 zł</b>       |
| Numer katalogowy | <b>P1-401020</b>     |
| Kod producenta   | <b>P1-401020</b>     |
| Kod EAN          | <b>5904816015751</b> |

### Opis produktu

Do prawidłowego rozwoju drożdże winiarskie poza źródłem cukru potrzebują, także związków azotowych i fosforowych, w które ubogie są owoce naszego klimatu oraz witamin, głównie z grupy B. Dzięki zastosowaniu Pożywki Kombi zyskujemy odpowiednie namnożenie drożdży, szybkie rozpoczęcie fermentacji, a także pełne odfermentowanie cukru zawartego w owocach i dodanego w czasie produkcji wina. Witamina B1 stymuluje wzrost drożdży i jest silnym aktywatorem fermentacji. Komponenty nieaktywnych komórek drożdży przyspieszają namnożenie biomasy, są źródłem steroli, kwasów tłuszczowych oraz mikroelementów - magnezu i manganu. Adsorbują substancje hamujące fermentację. Związki zawarte w pożywkach są wykorzystywane całkowicie przez drożdże w trakcie ich namnażania, więc nie wpłyną na smak i aromat wina oraz na zdrowie człowieka.

#### Istotne cechy:

Gramatura 7 g  
Na 25 L nastawu

#### Sposób użycia:

Stosować w proporcji 1g Pożywki na 2,0-3,5L moszczu. Zawartość torebki wystarcza na 15-25L nastawu wina. Zalecaną ilość pożywki należy dawkować w trzech równych porcjach: I - przed zaszczepieniem drożdżami, II - po 2-3 dniach fermentacji, III - po ok. 10 dniach, gdy Blg moszczu spadnie do 8-12. Porcje pożywki rozpuścić w ok. 100 ml moszczu, a następnie wlać do pojemnika fermentacyjnego i wymieszać. Nie dodawać pożywki bezpośrednio do szczepionki drożdży.

#### Składniki:

wodofosforan (V) diamonu, komponenty nieaktywnych komórek drożdży, witamina B1 (chlorowodorek tiaminy)

#### Wymiary:

Poniższe wymiary dotyczą opakowania.