

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/drozdze-gorzelnicze-turbo-revolta-48h-p-1571.html>

## Drożdże gorzelnicze Turbo reVOLTa 48h

Numer katalogowy	<b>BR-403220</b>
Kod producenta	<b>BR-403220</b>
Kod EAN	<b>5908277718725</b>

### Opis produktu

- **Niezastąpiony produkt** - specjalnie wyselekcjonowana mieszanka drożdży, pożywek i witamin do szybkiej i czystej fermentacji zapewnia idealne klarowanie w bardzo krótkim czasie!
- **Idealne do różnego rodzaju nastawów** - drożdże Turbo reVOLTa świetnie sprawdzą się podczas przygotowywania zarówno nastawów cukrowych, owocowych, jak i zbożowych.
- **Na 25 L nastawu** - saszetka o gramaturze 135 g wystarczy na przygotowanie, aż 25 L nastawu!
- **Na 6-8 kg cukru** - tylko 6-8 kg cukru potrzebujesz, by przy pomocy tych drożdży rozpocząć fermentację swojego nastawu!
- **Alkohol do 19%** - drożdże Turbo reVOLTa 48 h pozwalają uzyskać do 19% alkoholu w czasie nie dłuższym niż od 5 do 7 dni!

Drożdże gorzelnicze Turbo reVOLTa 48h to niezastąpiony podczas przeprowadzania fermentacji produkt. Idealna mieszanka drożdży, pożywek i witamin sprawia, że czysta fermentacja przebiega szybko i zapewnia idealne klarowanie, a także alkohol do 19% w zaledwie od 2 do 7 dni! Saszetka o gramaturze 135 g wystarcza na 6-8 kg cukru i pozwala przygotować do 25 L nastawu cukrowego, owocowego, jak i zbożowego. Wykorzystując te drożdże, w niezwykle prosty i szybki sposób gwarantujesz sobie sukces w przygotowywaniu alkoholi!

### Sposób użycia:

W naczyniu w 6 litrach przegotowanej, gorącej wody rozpuść cukier (według tabeli) - całość dokładnie wymieszaj. Po wystudzeniu płynu do 30C przelej go do balonu bądź pojemnika fermentacyjnego i uzupełnij wodą o temperaturze pokojowej do objętości 25 litrów. Dodaj zawartość saszetki i dokładnie wymieszaj całość. Po zamontowaniu rurki fermentacyjnej całość pozostaw do fermentacji w temp. 25-28C na 2-7 dni.

Dni	Cukier [kg]	Alkohol [%]
2	6	15
3	7	17
5-7	8	19

### Składniki:

drożdże, fosforan potasu, fosforan dwuamonowy, siarczan magnezu, węglan wapnia, chlorowodorek tiaminy (witamina B1).

### Uwaga:

opakowanie wykorzystaj w całości do jednego nastawu.

### Wymiary opakowania:

- długość: 12 cm
- szerokość: ok . 2 cm
- wysokość: 18 cm

