

MILK STOUT

- Gęstość **15.7 BLG**
- ABV **6.6 %**
- IBU **32**
- SRM **36.7**
- Styl **Sweet Stout**

Rozmiar warki

- Oczekiwana ilość gotowego piwa **10 L**
- Straty z fermentacji **3 %**
- Rozmiar ze stratami z fermentacji **10.3 L**
- Czas gotowania **60 min**
- Szybkość odparowywania **12 %/h**
- Ilość gotowanej brzezki **12.7 L**

Zacieranie

- Wydajność zacierania **75 %**
- Stosunek wody do ziarna **3 L / kg**
- Ilość wody do zacierania **8.6 L**
- Całkowita objętość zacieru **11.5 L**

Kroki

- Temp **66 C**, Czas **60 min**
- Temp **72 C**, Czas **10 min**
- Temp **76 C**, Czas **1 min**

Zacieranie krok po kroku

- Podgrzej **8.6 L** wody do zacierania do **73.7C**
- Dodaj ziarna
- Przetrzyj zacier **60 min** w **66C**
- Przetrzyj zacier **10 min** w **72C**
- Przetrzyj zacier **1 min** w **76C**
- Wyladuj używając **7 L** wody o temp. **76C** lub do osiągnięcia **12.7 L** brzezki

Surowce fermentujące

Typ	Nazwa	Ilość	Ekstrakcja	EBC
Ziarno	Strzegom Pale Ale	1.74 kg (56.3%)	79 %	6
Ziarno	Strzegom Monachijski typ I	0.43 kg (14.1%)	79 %	16
Ziarno	Castlemalting - Special B	0.22 kg (7%)	77 %	350
Ziarno	Płatki owsiane	0.22 kg (7%)	70 %	3
Ziarno	Fawcett - Chocolate	0.22 kg (7%)	71 %	1100
Ziarno	Weyermann - jęczmień palony	0.04 kg (1.4%)	65 %	1100
Cukier	Milk Sugar (Lactose)	0.22 kg (7%)	76.1 %	0

Chmiele

Użyto do	Nazwa	Ilość	Czas	Alfa kwasy
Gotowanie	Chinook	8.7 g	60 min	12.8 %
Gotowanie	Perle	10.87 g	20 min	5.1 %
Gotowanie	Perle	10.87 g	7 min	5.1 %
Na zimno	Sabro	21.74 g	4 dni	15.8 %

Drożdże

Przepis został wydrukowany przy użyciu **BREWNESS.com** - kompleksowej platformy internetowej dla piwowarów domowych, ułatwiającej proces tworzenia piwa.

Nazwa	Typ	Forma	Ilość	Laboratorium
Safale S-04	Ale	Suche	4.78 g	---