

# Raudonasis Kvietukas

Kiekis: 20 litrų  
Efektyvumas: 70 %  
Stilius: Vaisinis alus  
Aludaris: arvyds13  
Receptas sukurtas: 2019-01-22 12:50:32  
Receptas modifikuotas: 2019-02-04 10:01:24

OG: 1.052  
FG: 1.013  
ABV: 5.1 %  
IBU: 22  
EBC: 11  
IBU/OG: 0.42 (kartumas ir slyklo skonis subalansuotas)



2019-02-18

## Fermentuojamos medžiagos

Pavadinimas	Spalva (EBC)	Kiekis (kg)	Kiekis (%)
BEST Kvietinis salyklas	4.8	2.500	52.6
BEST Pilsen salyklas	4.0	1.500	31.6
BEST Red X salyklas	30.0	0.500	10.5
Ryžių dribsniai	0.0	0.250	5.3
		<u>4.750</u>	

## Apyniai

Pavadinimas	Forma	Paskirtis	AA (%)	IBU	Kiekis (g)	Laikas
Hallertau Mittelfruh	-	Virimui (kartumui)	3.5	21.8	<u>55</u>	60
					55	

## Mielės

Pavadinimas	Kiekis (g)
Wyeast 3068: Weihenstephan Weizen	12.0
Lallemand Danstar Munich	11.0
Wyeast Yeast Mitybos mišinys	1.0

## Priedai

Pavadinimas	Paskirtis	Laikas	Kiekis
5.2 pH stabilizatorius "Five Star" 113g	Salinimui	-	15.0 g
Super Moss HB	Virimui	10 min.	4.0 g
Avietės	Antrinei fermentacijai	10 d.	1.0 kg
Gervuogės	Antrinei fermentacijai	10 d.	0.5 kg

## Pastabos

Virti 90min. Apyniai likus 60 min. IR likus 10 min. Super Moss HB atvesyti iki 18C. fermentacija 20 C. aplinkoje keliant palaipsniui temperatūra.

Vanduo 5,2 PH

Gervuogės ir avietės antrineje fermentacijoje 10d.

• [Arsegan Easybrew-30](#)



**STEPS:**

PRIPILAM 20 L VANDENS

Beriami salykilai

1. AUTO

- TEMP: 44 – POWER: 2500

- TIMER: 10

Recirkuliacija.

GAMINANT PO PIRMO CIKLO SPAUSTI [AUTO]

2. AUTO – BUS GARSINIS SIGNALAS, REIKS PASPAUSTI „AUTO“

- TEMP: 52

- TIMER: 20

Recirkuliacija

POWER 1900

3.AUTO

TEMP:62

TIMER:30

POWER 1900

Recirkuliacija

4 AUTO

TEMP:74

TIMER:30

POWER:1800

Recirkuliacija

5.AUTO

TEMP:78

TIMER:10

POWER 1800

Recirkuliacija

ŠIO ŽINGSNIO METU, IŠKELIAMAS SALYKLAS, PAMAŽU PILAMA 6 L 78° VANDENS.

6. AUTO

- TEMP: 100

- TIMER: 90

- POWER: 1900

7. AUTO: 60 (HOP1)

SUEDDAMI APYNIAI

8.AUTO 10Min.

Super Moss HB

Norint kažką keisti darymo metu, spausti PAUSE. Norint tęsti – AUTO.

[Tekinimas 78°C]