

# Cytrynka

- Gravity **7.3 BLG**
- ABV **2.8 %**
- IBU **23**
- SRM **3.6**
- Style **American Pale Ale**

## Batch size

- Expected quantity of finished beer **20 liter(s)**
- Trub loss **5 %**
- Size with trub loss **21.6 liter(s)**
- Boil time **70 min**
- Evaporation rate **10 %/h**
- Boil size **26.4 liter(s)**

## Mash information

- Mash efficiency **75 %**
- Liquor-to-grist ratio **4 liter(s) / kg**
- Mash size **12 liter(s)**
- Total mash volume **15 liter(s)**

## Steps

- Temp **69 C**, Time **60 min**
- Temp **78 C**, Time **10 min**

## Mash step by step

- Heat up **12 liter(s)** of strike water to **75.1C**
- Add grains
- Keep mash **60 min** at **69C**
- Keep mash **10 min** at **78C**
- Sparge using **17.4 liter(s)** of **76C** water or to achieve **26.4 liter(s)** of wort

## Fermentables

Type	Name	Amount	Yield	EBC
Grain	Viking Pale Ale malt	2 kg (66.7%)	80 %	5
Grain	Strzegom Monachijski typ I	0.5 kg (16.7%)	79 %	16
Grain	Strzegom Wiedeński	0.5 kg (16.7%)	79 %	10

## Hops

Use for	Name	Amount	Time	Alpha acid
Boil	Lemon drop	40 g	30 min	4.6 %
Aroma (end of boil)	Lemon drop	40 g	5 min	4.6 %
Dry Hop	Lemon drop	50 g	4 day(s)	4.6 %
Dry Hop	Citra	30 g	4 day(s)	12 %

## Yeasts

Name	Type	Form	Amount	Laboratory
WLP067 - Coastal Haze	Ale	Liquid	70 ml	White Labs

## Extras

Type	Name	Amount	Use for	Time
------	------	--------	---------	------

Water Agent	kwas mlekowy	3 g	Mash	70 min
Water Agent	Chlorek wapnia 33%	3 g	Mash	70 min
Fining	Mech irlandzki	4 g	Boil	10 min
Flavor	Sok z cytryn sycylijskich	1000 g	Secondary	7 day(s)

## Notes

- Przy zacieraniu pH ustalić na 5,3. Przy gotowaniu na 5,0. Fermentacja burzliwa 18-22, stopniowo podnosząc przez 7-10 dni. Cichą prowadzić przez ok 7 dni w 21-18stopni. W pierwszym dniu cichej dodać sok z cytryn, w 3 dodać chmiele. Po cichej zrobić "cold crash". Refermentacja 6g/l glukozą. Leżakować w ciepłe 1 tyg, następnie schłodzić. Próbować po 2 tyg.  
*May 17, 2023, 2:31 PM*