

Link do produktu: <https://homebrewing.pl/niskoalkoholowa-apa-7-1blg-zestaw-surowcow-20l-p-1669.html>



## Niskoalkoholowa APA 7,1°Blg - zestaw surowców 20l

Cena	<b>67,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1669</b>
Producent	<b>Homebrewing.pl</b>
Fermentacja	<b>górna</b>
Barwa	<b>jasne</b>
Goryczka	<b>niska (0-20 IBU)</b>
Styl	<b>nowofalowe, amerykańskie IPA i APA</b>
Poziom trudności	<b>średnio trudne</b>
Chmieniecie na zimno	<b>tak</b>
Zawartość alkoholu	<b>sesyjne (poniżej 4,5%)</b>
Dodatki	<b>bez dodatków</b>
Ze sódów / z ekstraktów	<b>ze sódów</b>
Wielkość warki	<b>20l</b>

### Opis produktu

Niskoalkoholowe, jasne amerykańskie piwo o niskiej goryczce, ale intensywnym aromacie amerykańskich chmieli. Orzeźwiający, w komplecie świeże i wysokiej jakości surowce, przygotowane zawsze na konkretne zamówienie.

#### W zestawie:

- 1,5kg słód pale ale VIKING MALT
- 0,3kg słód żytni Viking Malt
- 0,5kg słód pszeniczny
- 0,4kg płatki owsiane
- 50g chmiel Simco
- 50g chmiel Centennial
- 10g chmiel Sabro
- Instrukcja warzenia

Wraz z zestawem dostaniesz szczegółową instrukcję warzenia piwa.

**Zestaw nie zawiera drożdży, należy dokupić je osobno. Listę polecanych szczepów drożdży do tego stylu piwa znajdziesz w zakładce "Akcesoria".**

**Słody z zestawu przed użyciem muszą zostać ześrutowane.**

Jeśli chcesz ześrutować słód samodzielnie - wybierz opcję "nie"

Jeśli zacierasz w zwykłym ganku i potrzebujesz słodu ześrutowanego standardowo - wybierz opcję "tak"

Jeśli zacierasz w automatycznym kotle zacierno-warzelnym i potrzebujesz słodu ześrutowanego nieco grubiej - wybierz opcję "tak -pod kociotek"

---

Przybliżone parametry piwa wyliczone w aplikacji Brewness przy założeniu 7% strat na chmieleniu na zimno:

Zawartość alkoholu	2,7% obj.
Ekstrakt brzożki podstawowej	7,1 Blg
Kolor	5 EBC
Goryczka	13 IBU
Fermentacja	górna
Dodatkowe uwagi	chmielone na zimno

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Śrutowanie:** Nie , Tak (+ 3,20 zł ), Tak - pod kociołek (+ 3,20 zł )