

Link do produktu: <https://homebrewing.pl/white-labs-wlp028-edinburghscottish-ale-p-2393.html>



## White Labs WLP028 Edinburgh/Scottish Ale

Cena	<b>79,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Producent	<b>White Labs</b>

### Opis produktu

Szczep ten wytwarza estry gruszki i melona, które dobrze współgrają z nutami chmielowymi i słodowymi. Jego średnia do wysokiej tolerancja na alkohol dobrze nadaje się do mocnych piw w stylu szkockim lub barleywine. Jest to wszechstronny szczep, który może być neutralny w dolnym zakresie zalecanego zakresu temperatur fermentacji lub dostarczać więcej estrów w wyższym zakresie.

Odpowiedni do fermentacji piw takich jak:

- American IPA
- Barleywine
- Blonde Ale
- Brown Ale
- Cider
- Double IPA
- Dry Mead
- English Bitter
- English IPA
- Imperial Stout
- Old Ale
- Pale Ale
- Porter
- Red Ale
- Scotch Ale
- Stout
- Sweet Mead
- Whiskey

Odfementowanie: 70-75%

Flokulacja: średnia

Tolerancja na alkohol: średnia do wysokiej (8-12%)

Temperatura fermentacji: 18-21°C

Zawartość: 70 ml

**Data minimalnej trwałości 31.08.2026**

**Temperatura przechowywania 1-4°C. Nie zamrażać!**

Zalecane użycie

To proste! Zhomogenizuj i zdezynfekuj saszetkę, a następnie przekręć nakrętkę i zadaj!

### **White Labs PurePitch™ Next Generation**

Saszetka PurePitch™ Next Generation jest innowacyjnym produktem. Opakowanie składa się z dwuwarstwowej folii, która selektywnie przepuszcza gazy. Technologia ta pozwoliła znacznie zwiększyć żywotność i trwałość drożdży.

**Każda saszetka zawiera 7,5miliona komórek drożdżowych na ml.**

---

Użyj jednej saszetki do zaszczeplenia 19 l brzezki.

Jeśli fermentujesz w niskiej temperaturze ( $\leq 16^{\circ}\text{C}$ ) lub jeśli fermentujesz brzeczkę o wysokim ekstrakcie ( $\geq 18^{\circ}\text{P}$ ), użyj 2 saszetek na 19 l.

W przypadku, fermentacji mocnych lagerów użyj 3 saszetek na 19 l.

Do dokładnych wyliczeń ilości potrzebnych drożdży możesz użyć kalkulatora <https://yeastman.com/calculator>

Jeśli chcesz mieć pewność, że nawet podczas upałów drożdże zachowają właściwą temperaturę podczas całego czasu transportu, zalecamy dokupienie [wkładu chłodzącego](#), znajdziesz, go w zakładce "akcesoria".

Nie dajemy gwarancji, na prawidłową pracę drożdży! Prosimy o rozważne zakupy i zaznajomienie się z instrukcjami dotyczącymi ich użycia. Nie przyjmujemy reklamacji dotyczących powolnego startu drożdży, nie podjęcia pracy przez drożdże lub nieprawidłowych cech organoleptycznych piwa fermentowanego drożdżami White Labs.