

FR LIGHT CHIPS





FORMULAZIONE

Brewline ha selezionato trucioli di legno di quercia francese e americana (FR & US) dalla nostra gamma per esaltare il carattere delle vostre birre. I prodotti sono stati sviluppati sotto il controllo di ingegneri del legno e aromatieri.

Il rovere francese selezionato per le Chips Œnobois® proviene esclusivamente da foreste francesi e dalle varietà Q. Robur e Q. Petraea. Il sistema di tracciabilità messo in atto da Œnobois® garantisce l'origine precisa del rovere utilizzato, nonché la maturazione naturale del rovere all'aria aperta per un minimo di 24 mesi.

Non vengono utilizzati prodotti chimici durante le fasi di lavorazione. Le macchine sono usate per scheggiare il legno. Un forno ad aria calda li arrostisce. La tostatura può essere molto leggera (FRESH), leggera (LIGHT), media (MEDIUM), (TOFFEE) o forte (MEDIUM +) :

TIPI DI RISCALDAMENTO









AMBITO DI APPLICAZIONE

Utilizzare sulla birra o su prodotti liquidi adatti. Fare riferimento alla legislazione locale.



DOSI CONSIGLIATE

- · Il dosaggio raccomandato è di circa 3-4g/L.
- Questo dosaggio deve essere adattato secondo l'obiettivo organolettico desiderato.

MODALITÀ D'USO

Diverse possibilità:

- Inserire la sacca di infusione pesandola direttamente nel serbatoio di stoccaggio
- Inserite il sacchetto di infusione pesandolo in uno spirito scelto e poi aggiungete questo spirito al fusto di birra rispettando la vostra legislazione locale sull'aggiunta di alcol.
- Lascia il sacchetto di infusione a macerare in un hopgun e poi fai un circuito chiuso con il tuo serbatoio di stoccaggio.



CARATTERISTICHE

FISICA CHIMICA MI	ICROBIOLOGICA

Aspetto	Chips di legno	
Colore	Beige chiaro	
Dimensioni	7 a 18 mm	
Peso	> 5 g	

Benzo(a)pirene	< 50 ng/g	Ferro	< 100 mg/kg
Pentaclorofenolo	< 100 ng/g	Arsenico	< 2 mg/kg
2, 3, 4, 6 Tetracloroanisolo	< 1 ng/g	Plombo	< 5 mg/kg
2, 4, 6 Tricloroanisolo	< 0,2 ng/g	Mercurio	< 1 mg/kg
Pentacloroanisolo	< 100 ng/g	Cadmio	< 0,5 mg/kg

Germi aerobi-mesofili	< 10 ⁴ UFC/g
Salmonella	Absence/25g
Coliformi	< 10 UFC/g
Lieviti	< 10 UFC/g
Stampo	< 10 ⁴ UFC/g



CONFEZIONAMENTO & CONSERVAZIONE

- 1 sacco da 12 kg in PE rivestito in PET contenente 2 reti di infusione in nylon da 6 kg.
- Nel suo imballo originale, in un luogo fresco, asciutto e inodore. Tenere lontano dai prodotti chimici (pesticidi, prodotti per la pulizia, per il trattamento del legno o con cloro). Utilizzare rapidamente dopo l'apertura.

GN/27-03-2025. Para uso cervecero. Per la produzione di prodotti per il consumo umano diretto. Informazioni fornite a titolo puramente informativo e secondo lo stato attuale delle nostre conoscenze, senza impegno o garanzia. Prodotto in conformità alle specifiche di purezza raccomandate per gli enzimi utilizzati nella lavorazione degli alimenti dal Comitato congiunto di esperti FAO/OMS sugli additivi alimentari (JECFA) e dalla FCC. Le condizioni di utilizzo del prodotto sono soggette al rispetto della legislazione e delle norme locali.

