



Brewline®

THE CRAFT BREWER'S PORTFOLIO

FICHA TÉCNICA

Craft I-glass

FORMULACIÓN

Pasta de pescado en polvo acidificada y lista para su uso.

CAMPO DE APLICACIÓN

Aclaración y refinado organoléptico de la cerveza.

DOSIS RECOMENDADAS

- Turbidez normal: 100 - 250 mL/hL de cerveza en maduración

- Turbidez importante: 250 - 400 mL/hL de cerveza en maduración

La asociación con el gel de sílice (adición sucesiva espaciada 24 horas) promueve la sedimentación y el asentamiento de partículas suspendidas.

MODO DE EMPLEO

Mezcle la cantidad de cola que se usará en aproximadamente 100 veces su peso en agua fría estéril hasta obtener un gel homogéneo.

Espere de 1 a 2 horas, vuelva a mezclar, agregue a la tina y homogeneice.

Después de 1 a 3 semanas de almacenamiento, retire la tina.

ESPECIFICACIONES

Aspecto y color	Polvo amarillo claro
Humedad	≤ 12 %
Ceniza	< 2
Ácido cítrico	23 %
Proteína	> 64

Nitrógeno total	> 10 %
Hierro	< 70 ppm
arsénico	< 2,5 ppm
Mercurio	< 1 ppm
Plomo	< 4 ppm

CONSERVACIÓN

Conservar en su envase original herméticamente cerrado, en un lugar seco, fresco y libre de olores. Respetar la DLUO (Fecha límite de utilización óptima) marcada en el envase. Utilizar rápidamente una vez abierto.

ACONDICIONAMIENTO

Bolsa de 100 g.

CG/22-08-2019

Para uso en cervecería. Para el desarrollo de productos para consumo humano directo. Información dada como indicación tal y como está, sin compromiso ni garantía. Producido de acuerdo con las especificaciones de pureza recomendadas para las enzimas utilizadas en los procesos alimentarios por el Comité Mixto de Expertos fao/OMS sobre Aditivos Alimentarios (JECFA) y la FCC. Las condiciones de uso del producto están sujetas al adecuado cumplimiento de la legislación y normas locales en vigor.

Brewline®

ERBSLÖH Geisenheim GmbH - Erbslöhstraße 1 - 65366 Geisenheim - Germany - www.brewline.eu