

# Craft fining

Sie entscheiden über den Prozess der Klärung und Stabilisierung. **Brewline®** unterstützt Sie und bietet Ihnen die richtigen Lösungen.

## Craft Sol

### Flüssiges Kieselsol

**Craft Sol** ist eine Suspension aus kolloidaler Kieselsäure. Es adsorbiert trübungsrelevante Proteine, und es ermöglicht die Klärung der Würze, indem sie eine Zugabe am Ende des Kochens vornehmen.

- **Dosierung:** 30-50 mL/hL
- **Verpackung:** 1-kg und 6-kg Flasche

## Craft PVPP

### Mikrogranuliert Polyvinylpolypyrrolidon

**Craft PVPP** ist ein unlösliches, kreuzvernetztes Pulver, das die Eigenschaft hat, niedermolekulare Polyphenole zu binden. Dadurch verlängert es beim Bier seine Haltbarkeit und macht es kältestabiler. Die Dosage kann im Lagertank oder in der Filtration erfolgen.

- **Dosierung:** 5-50 g/hL
- **Zugelassene Höchstmenge:** 50 g/hL
- **Verpackung:** 200-g Beutel; 19,96-kg Barrel

## Craft I-glass

### Hausenblase

**Craft I-Glass** ermöglicht eine sehr schnelle Klärung, eine Verbesserung der Brillanz und Filtrierbarkeit des Bieres. Die Dosage kann im Lagertank.

- **Dosierung:**
  - Normale Trübung: 100-250 mL/hL hl Bier in der Lagerung
  - Starke Trübung: 250-400 mL/hL Bier in der Lagerung
- **Verpackung:** 100-g Beutel

Weitere Informationen entnehmen Sie Angaben im technischen Datenblatt oder auf der Verpackung.

The logo for Brewline, featuring the word "Brewline" in a bold, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH - Erbslöhstraße 1 - 65366 Geisenheim - Germany - [www.brewline.eu](http://www.brewline.eu)