

StimuArom

FORMULIERUNG

Craft Arom ist ein Komplex aus inaktivierten Hefen (Saccharomyces cerevisiæ) mit natürlich hohem Gehalt an reduktiven Stoffen (Cystein, Gly-Cys, Glu-Cys, N-Acethylcystein, Homocystein und Glutathion).

ANWENDUNGSBEREICH

Optimiert Craft Arom das aromatische Potenzial des fertigen Bieres. Für eine Zugabe während der Hefevermehrung/Rehydrierung der Hefen.

DOSIERUNG

Dosierung: 30 g/hL.

ZUBEREITUNG

Das Mittel in der zehnfachen Menge seines eigenen Gewichts an Wasser auflösen und während der Vermehrung/Rehydrierung direkt beimengen, dabei unter Sauerstoffausschluss für eine homogene Verteilung sorgen. Für eine optimale Wirksamkeit von Craft Arom ist eine gute Stickstoffernährung notwendig.

EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsform & Farbe	Beiges Pulver
Wasserlöslichkeit	< 40 %
Lebensfähige Hefen	≤ 10 ² KBE/g
Schimmelpilze	< 10 ³ KBE/g
Milchsäurebakterien	< 10 ³ KBE/g
Essigsäurebakterien	< 10 ³ KBE/g
Salmonellen	in 25 g nicht vorhanden
Escherichia coli	nicht vorhanden /1g
Staphylokokken	nicht vorhanden /1g
Coliforme Keime	< 10 ² KBE/g

Gesamtstickstoff in N	< 10 %
Ammoniumstickstoff in N	< 0,5 %
organischer Stickstoff in N	< 9,5 %
Amine in N	< 1,9 %
Feuchtigkeit	< 7 %
Cadnium	< 50 mg/kg
Arsen	< 3 mg/kg
Blei	< 5 mg/kg
Quecksilber	< 1 mg/kg

VERPACKUNG & AUFBEWAHRUNG

- Beutel zu 1 kg (Kartons zu 10 x 1 kg).
- Kühl lagern, idealerweise zwischen 4 und 10 °C in der ungeöffneten Originalverpackung. In der dicht verschlossenen Originalverpackung an einem kühlen, sauberen, trockenen und geruchsfreien Ort aufbewahren. Beachten Sie das auf der Verpackung angegebene MHD. Nach dem Öffnen zügig verbrauchen.

PF/07-01-2022. Zur Verwendung in Brauereien. Zur Herstellung von Produkten, die für den direkten menschlichen Verzehr bestimmt sind. Angaben ohne Gewähr und nach bestem Wissen und Gewissen, ohne Verpflichtung oder Garantie. Hergestellt in Übereinstimmung mit den vom Gemeinsamen FAO/WHO-Sachverständigenausschuss für Lebensmittelzusatzstoffe (JECFA) und der FCC empfohlenen Reinheitsspezifikationen für Enzyme, die in Prozessen der Agrar- und Ernährungswirtschaft eingesetzt werden. Die Bedingungen für die Verwendung des Produkts unterliegen der ordnungsgemäßen Einhaltung der geltenden örtlichen Gesetze und Normen.

