





IsingClair-Hausenpaste

Hausenblase-Gel zur Klärung von Bier

Produkterläuterung

IsingClair-Hausenpaste ist ein Produkt, das nach den modernsten Erkenntnissen durch ein spezielles Zerteilungs- und Aufschlussverfahren bei 100-%iger Erhaltung der Wirkungskraft aufbereitet und stabilisiert wurde. Durch dieses Herstellungsverfahren wurde der Hausenblase der Nachteil schlechter Löslichkeit genommen. IsingClair-Hausenpaste liegt als zweiprozentiges Hausenblasen-Gel vor und basiert auf erst-klassiger original Hausenblase-Blattqualität.

Mit IsingClair-Hausenpaste wird ein besonders schonend wirkender Klär- und Stabilisierungseffekt erzielt. Bei Bieren mit hohem kolloidalem Trubstoffgehalt wirkt IsingClair-Hausenpaste sehr effizient. Besonders hervorzuheben ist die gute Wirksamkeit gerade bei Biertemperaturen.

IsingClair-Hausenpaste führt nach Verteilung im Bier zu einer schnellen Flockung der Trubteilchen. Diese setzen sich nach ihrer Ausfällung kompakt im Tank ab und werden durch Filtration oder Separation abgetrennt. Die Konsistenz von Hausenpaste wird stark durch die Lagertemperatur und Anwendungs-temperatur beeinflusst. Höhere Temperaturen führen zu einer dünnflüssigeren Qualität, wogegen niedrige Temperaturen zu einer Verdickung führen. Die Konsistenz ist nicht entscheidend für die Wirksamkeit. Ist die IsingClair-Hausenpaste durch niedrigere Temperaturen eingedickt, so wird diese bei warmer Lagerung wieder etwas "flüssiger". Dieser Prozess dauert jedoch einige Tage. Einfacher ist es, IsingClair-Hausenpaste mit etwas warmem Wasser zu verdünnen und kräftig zu schütteln oder mit dem Schneebesen aufzurühren. Danach ist diese ohne Probleme zu verwenden.

Der Einsatz von IsingClair-Hausenpaste ist nach § 9 Abs. 6 des Vorläufigen Biergesetzes (BierG) und damit im Rahmen des deutschen Reinheitsgebotes nicht zulässig. Weitere anzuwendende nationale oder internationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen.

Dosage

IsingClair-Hausenpaste ist eine "ready to use Lösung". Die Klärung ist nach ca. 48 Stunden abgeschlossen. Durch den neuartigen, annähernd vollständigen Aufschluss der IsingClair-Hausenpaste kommt man in der Regel mit geringen Dosagen aus. Zur Ermittlung optimaler Dosagen empfehlen wir, Vorversuche durchzuführen. Es gelten folgende Richtwerte für den IsingClair-Hausenpaste-Einsatz:

normale Trübung: 10 - 80 mL/hL Bier
starke Trübung: >100 mL/hL Bier

IsingClair-Hausenpaste kann mit BrauSol kombiniert werden, wobei ein Verhältnisse von IsingClair-Hausenpaste zu BrauSol von 2:1 vorgeschlagen wird. Im kombinierten Einsatz ist darauf zu achten, dass die Hausenpaste immer als letztes Klärmittel zugegeben wird.

Lagerung

Trocken und geruchsneutral lagern. Angebrochene Packungen wieder dicht verschließen und schnellstmöglich verbrauchen.

