



Beer

FLAVANTO 40

Caratteristiche generali

FLAVANTO 40 è un PVPP (polivinilpolipirrolidone) con un indice di assorbimento del 40%. Si presenta sottoforma di polvere bianca igroscopica e finissima.

FLAVANTO 40 ha forte potere adsorbente nei confronti dei polifenoli semplici che sono responsabili dell'imbrunimento eccessivo della birra.

L'azione tra FLAVANTO 40 e birra è molto veloce per cui i tempi di contatto sono limitati a poche ore operando a temperature al di sotto dei 10°C.

I **vantaggi** immediati sono:

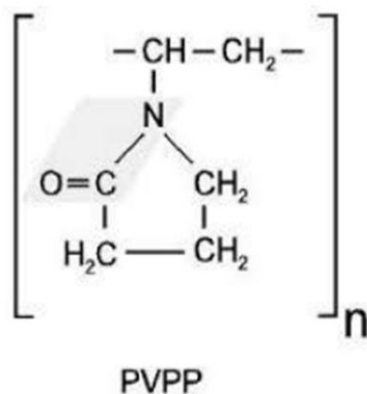
- rimozione di colore imbrunito e instabile
- miglioramento del colore
- pulizia olfattiva e esaltazione degli aromi
- standardizzazione dei livelli di schiuma
- esaltazione gusto della birra
- minor utilizzo di antiossidanti

Modalità D'Uso

Utilizzare FLAVANTO 40 in sospensione acquosa 1:5 per 20 minuti. Lasciare agire per almeno 24/36 ore, filtrare. Effettuare prove preliminari su piccoli campioni di birra.

CAS N°9003-39-8

PVPP N° 1202



Rev.13/03.2019