

# ACETI STAB

**Soluzione di gomme  
arabiche selezionate**

**Stabilità colloidale  
degli aceti**

## **A** CARATTERISTICHE

La gomma arabica è il trattamento di finitura della stabilizzazione colloidale degli aceti.

Ricostituisce la protezione iniziale, eliminata dalla fermentazione acetica e dalla chiarifica.

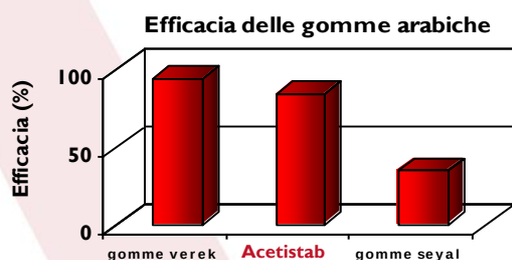
**ACETISTAB** è un prodotto elaborato da gomme specialmente selezionate, solubilizzate, purificate e sterilizzate.

**ACETISTAB** deve essere utilizzato soltanto su aceti limpidi, preventivamente chiarificati e filtrati.

**ACETISTAB** risponde alle preoccupazioni dell'elaboratore prima dell'imbottigliamento: **garantire la stabilizzazione della materia colorante** degli aceti di vini rosso o di mele per evitare la formazione in bottiglia di intorbidamenti e di depositi di materia colorante condensata, conseguenza di una permanenza a bassa temperatura dell'aceto.

**ACETISTAB** è una soluzione di gomma arabica di 1100 di densità, stabilizzata con 4 g/l di SO<sub>2</sub>. Il suo pH, relativamente elevato (3,8) rispetto ad altre soluzioni di gomma arabica, gli conferisce una grande stabilità nel tempo.

Grazie alla sua composizione, **ACETISTAB** possiede una grande efficacia che permette la stabilizzazione della maggior parte degli aceti, (figura n°1).



**Figura 1 – Confronto tra l'efficacia di diverse tipologie di gomme arabiche.**

## DOSI DI UTILIZZO

- **Da un litro per 30 hl ad un litro per 5 hl.**
- La quantità deve essere scelta in funzione dell'instabilità della materia colorante dell'aceto; per determinarla, effettuare una prova a freddo (da 4 a 6 giorni a +2°C).

## ISTRUZIONI PER L'USO

- All'imbottigliamento, aggiungere **ACETISTAB** per mezzo di una pompa dosatrice controllata dalla riempitrice.
- **ACETISTAB** deve essere aggiunto all'aceto limpido. L'aceto dovrà dunque essere chiarificato e filtrato prima dell'aggiunta della gomma.
- Una volta addizionato di gomma l'aceto non deve più essere chiarificato. La gomma impedisce la chiarifica e fissa l'intorbidamento.
- La gomma ha un effetto colmatante sui filtri, ma questo effetto diminuisce molto se la gomma è stata aggiunta meno di due ore prima della filtrazione.
- Per un utilizzo in acetificio. Utilizzare in funzione della vigente regolamentazione.

## CONFEZIONAMENTO

- Tanica da 20 litri
- Serbatoio da 1000 litri

## CONSERVAZIONE

- Confezione intera, sigillata all'origine, al riparo dalla luce, in un posto secco e esente da odori. Teme il gelo.
- Confezione aperta: da utilizzare rapidamente
- Da utilizzare preferibilmente entro la data di scadenza riportata sulla confezione.

Le informazioni sopra riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono fornite senza impegno né garanzia nella misura in cui le condizioni di utilizzo sono fuori dal nostro controllo: non esentano l'utilizzatore dal rispetto della legislazione e delle raccomandazioni di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà di SOFRALAB e non può essere modificato senza il suo consenso.