



Gomma Arabica LET S 21

Caratteristiche

la gomma arabica è una sostanza colloidale emulsoide costituita da acido arabico con Ca, Mg e K. Sotto l'azione idrolitica degli acidi produce arabinosio, ramnosio, galattosio, e acido glucoronico; può quindi considerarsi un polisaccaride di arabani, galactani e di acidi uronici.

La gomma arabica è uno stabilizzante che si trova anche naturalmente nel vino assieme a sostanze analoghe come la Destrina, è un colloide protettore anticasse, ostacola la casse ferrica e rameosa ed è stabilizzante nei confronti di depositi e sedimentazioni dei proteidi.

La Gomma Arabica LET S21 Hydro è una Seyal e oltre che a stabilizzare conferisce morbidezza e volume al vino trattato.

Dosaggio

Da 20 a 100 g/hl

Packaging:

Flacone da 1 kg, scatole da 15 kg, tanica da 5 kg e 10 kg