

GOMME SR

Präparat auf Basis von ultrafiltriertem Gummi arabicum aus der Seyal-Akazie und SO₂
Schützt vor Trubbildung und kolloidalem Niederschlag

MERKMALE

Gummi arabicum wird als natürliches Exsudat oder durch Entrinden der glatten Äste von Bäumen der Familie der Mimosaceen gewonnen.

GOMME SR ist ein Präparat auf Basis von ultrafiltriertem Gummi arabicum in einer Konzentration von 200 g/L, das mit 0,3 % SO₂ stabilisiert wurde. Für dieses Produkt wurde eine Auswahl der besten Gummi arabica aus der Seyal-Akazie verwendet. So wird ein fast farbloses Gummi mit einem sehr schwachen Trübungsgrad gewonnen.

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- **GOMME SR**⁽¹⁾ setzt sich aus stabilen Makromolekülen zusammen, die im Wein gegen die Bildung neutraler Kolloide, die für eventuelle Trubbildungen verantwortlich sind, wirken.
- **GOMME SR** sorgt somit für die Stabilisierung von Weinen und verleiht ihnen gleichzeitig Rundheit und Süße.
- **GOMME SR** wirkt sich nur gering auf den Verblockungsindex des Weins aus. Es kann deshalb ebenso gut vor wie nach einer Membran-Filtration beigegeben werden.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Zur Verbesserung der Stabilität von Rot-, Weiß- und Roséweinen
- Zur Verbesserung der sensorischen Eigenschaften von Weinen
- Die Anwendung muss in bereits geschönten und filtrierten Weinen möglichst vor der Flaschenabfüllung erfolgen

DOSAGE

Mittlere Dosagemenge: 10 bis 40 cL/hL.

Die Menge muss in Abhängigkeit der Farbinstabilität des Weins gewählt werden. Um diese zu bestimmen, führen Sie einen Kältetest durch (4 bis 6 Tage bei +2 °C).

ANWENDUNG

GOMME SR kommt in bereits geklärten und geschönten Weinen zum Einsatz. **GOMME SR** kann mittels Venturi-System vor oder nach der Filtration zugegeben werden. Um die Zugabe zum Wein zu erleichtern, kann **GOMME SR** zuvor im 5-fachen seines Volumens an Wein verdünnt werden.

Achtung: Eine Wärmebehandlung von Weinen kann zu Trubbildung führen.

Sicherheitsvorkehrungen:

Für den önologischen und ausschließlich professionellen Gebrauch.
Geltende Vorschriften bei Gebrauch beachten.

266/2020 – 1/2

VERPACKUNG

5-L und 20-L-Kanister
1 000 L

LAGERUNG

Die volle Verpackung originalversiegelt an einem trockenen, lichtgeschützten und geruchsfreien Ort vor Frost geschützt lagern.

Die angebrochene Verpackung rasch aufbrauchen.

(1) GOMME SR ist nicht einfach eine wässrige Gummi arabicum-Lösung. Das Gummi arabicum im Rohzustand und das SO₂ werden in Lösung gebracht, reagieren mit den eingestellten Parametern und durchlaufen einen chemischen Prozess zur Reinigung und Stabilisierung der Rohstoffe und zur Optimierung ihrer Leistungen. Das Endprodukt ist keine einfache wässrige Lösung mit Rohstoffen darin, sondern ein Produkt mit einzigartigen funktionellen Eigenschaften.

Die obigen Informationen entsprechen unserem aktuellen Erkenntnisstand. Sie werden unverbindlich und ohne Gewähr zur Verfügung gestellt, sofern die Verwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Sie entbinden den Benutzer nicht von der Beachtung der geltenden Gesetze und Sicherheitsbestimmungen. Dieses Dokument ist Eigentum von SOFRALAB und darf ohne das Einverständnis von SOFRALAB nicht abgeändert werden.