



STATION
ŒNOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE



SUBLI CHARM®

Überwiegend aus Proanthocyanidin-Tanninen bestehender Komplex
zur Erzeugung von Schaumweinen nach der Méthode Charmat (Cuve-close)

CHARAKTERISTIKA

SUBLI CHARM® ist ein überwiegend aus Proanthocyanidin-Tanninen bestehender Komplex, der speziell für Schaumweine entwickelt wurde, insbesondere für Schaumweine, die nach der Méthode Charmat (Cuve-close) erzeugt werden.

Die Auswahl der Tannine von **SUBLI CHARM®** erfolgte nach folgenden Kriterien:

- Verbesserung der Oxidationsstabilität der Weine
- Verhinderung oder Verringerung von Reduktionsnoten der Weine
- Hervorhebung des fruchtigen oder blumigen Charakters der Weine
- Hervorhebung der Ausgewogenheit

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Bindung der freien Radikale, die für die Oxidation verantwortlich sind,
- Verbrauch von überschüssigem Sauerstoff im Wein,
- Bindung übelriechender Verbindungen wie H₂S, CH₃SH, etc.

ANWENDUNG

SUBLI CHARM® wird auf Most und/oder Wein gegeben.

DOSAGE

Empfohlene Dosage:

- Auf Most: 5 bis 15 g/hL je nach gewünschter Wirkung (5 g/hL zur Wahrung fruchtiger oder blumiger Noten – 10 bis 15 g/hL zur Hervorhebung der Ausgewogenheit).
- Auf Wein: 0,5 bis 5 g/hL je nach gewünschter Wirkung und/oder Weinart.

GEBRAUCHSANWEISUNG

SUBLI CHARM in einer Menge Most, Wein oder lauwarmem Wasser (20°C) dispergieren, die (maximal) dem 10-fachen seines Gewichts entspricht.

Zu dem zu behandelnden Gebinde geben. Gut durchmischen.

Warnhinweis:

Produkt für önologische und ausschließlich gewerbliche Zwecke.

Gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften anwenden.

VERPACKUNG

Beutel à 1 kg

LAGERUNG

Nicht angebrochene, original verschlossene Packungen lichtgeschützt an einem trockenen Ort aufbewahren, der frei von Gerüchen ist. Angebrochene Packungen rasch aufbrauchen.

Die vorstehenden Informationen entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie werden ohne Gewähr oder Haftung erteilt, da sich die Verwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen. Sie entbinden den Anwender nicht von der Einhaltung der geltenden Gesetzgebung und den geltenden Sicherheitsangaben. Dieses Dokument ist Eigentum von SOFRALAB und darf ohne dessen Zustimmung nicht verändert werden.

285/2016 – 1/1