

SUBLITAN® FRUIT

Hefe-Derivate und kondensierte Tannine zur Wahrung der sensorischen Qualität von Rotweinen

CHARAKTERISTIKA

SUBLITAN® FRUIT ist das Ergebnis einer Kombination aus ausgewählten kondensierten Tanninen und Hefederivaten mit Synergie-Effekt.

Die verwendeten Hefederivate unterstreichen den aromatischen Ausdruck von Rotweinen, indem sie deren Reinheit sowie Intensität verstärken.

Der enthaltene Polysaccharidteil trägt ebenfalls zur geschmacklichen Harmonie von Rotweinen bei: Minderung der Härte bestimmter Tannine der Rotweine.

Die ausgewählten kondensierten Tannine wirken in Synergie mit diesen Derivaten, um die Fruchtigkeit und die geschmackliche Harmonie zu bewahren, indem sie mit dem Gleichgewicht des Oxidations-Reduktionspotenzials des Rotweins spielen.

SUBLITAN® FRUIT ist rasch wirksam (im Schnitt 2 Wochen) und eignet sich optimal für Weine, die sehr früh auf den Markt gebracht werden.

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Betonung der Frische und Fruchtigkeit von Rotweinen
- Unterstreichung der Ausgewogenheit
- Minderung des Eindrucks von Adstringens und Trockenheit im Mund
- Bewahrung der Eigenschaften des Weins

ANWENDUNG

- Zur Erzeugung von Rot- und Roséweinen

DOSAGE

Empfohlene Dosage: 5 bis 20 g/hL (Bei Rotweinen: 10 bis 20 g/hL Bei Roséweinen: 5 bis 10 g/hL).

GEBRAUCHSANWEISUNG

In einer Menge Wasser dispergieren, die dem 10-fachen seines Gewichts entspricht. Zu dem zu behandelnden Gebinde geben. Gut durchmischen.

Warnhinweise:

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.