

PROVGREEN® L100

Lösung mit einem Erbsenprotein-Gehalt von 100 g/L.









Klärung von Mosten durch Flotation oder Sedimentation

Minderung der Gelbnuancen

Einfache Anwendung dank flüssiger Form



ÖNOLOGISCHE ZIELSETZUNGEN

- Rasche Ausflockung der im Most befindlichen Schwebstoffe und effiziente Klärung.
- Größere Trubdepot-Bildung als bei tierischen Schönungsmitteln.
- Entfernung oxidierter und oxidationsfähiger Polyphenole.
- Wahrung der Farbe von Weiß- und Roséweinen.
- Beitrag zur aromatischen Frische.
- · Auch bei der Klärung von Weinen effizient.



DOSAGE

Bei Mosten: 15 bis 40 cL/hL je nach Oxidations-, Schädigungs- oder Trübungsgrad.

Bei Weinen: 5 bis 15 cL/hL je nach Tanninstruktur.

Gesetzlich zulässige maximale Dosage gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften: 50 cL/hL



VERPACKUNG







LAGERUNG

Nicht angebrochene, original verschlossene Packungen lichtgeschützt an einem trockenen Ort aufbewahren, der frei von Gerüchen ist. Frostfrei lagern. 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.



PROVGREEN® L100

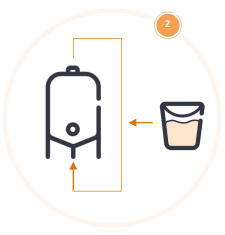


Zuvor auflösen und durchmischen



Kanister vor der Produktentnahme kräftig schütteln! PROVGREEN® L100 verdünnen.

Zufuhr



Mithilfe eines Dosacol oder einer Dosierpumpe zum Most oder Wein geben. Gut durchmischen. Bei der Flotation PROVGREEN® L100 mithilfe der Dosierpumpe zugeben!

Warnhinweis:

Produkt für önologische und ausschließlich gewerbliche Zwecke. Gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften anwenden.



Bei gleicher Dosage erzielen

PROVGREEN® PURE MUST und

PROVGREEN® L100 identische

Ergebnisse. Bei der Klärung auf

Pflanzenproteinbasis hat der

Weinbereiter die Wahl zwischen

einem Pulver und einem

Flüssigpräparat.

Wirkung von PROVGREEN® PURE MUST und PROVGREEN® L100 bei einem Chardonnay-Most

