

OVOCOL L

Reines, flüssiges Eiweiß ohne Zusatzstoffe.

KLÄRUNG UND VERFEINERUNG VON GROSSEN ROTWEINEN AUF TRADITIONELLE ART

EIGENSCHAFTEN

- ◆ Die Wahl von **OVOCOL L** knüpft an eine traditionelle Praxis von hohem Prestige an: die Schönung von grossen Rotweinen mit Eiweiss.
- ◆ **OVOCOL L** rundet die Rotweine und verfeinert ihre Ausgewogenheit/Struktur: durch seine spezifische Ausflockung mit bestimmten Tanninanteilen des Weins beseitigt **OVOCOL L** den Überschuss an Bitterstoffen und die Adstringenz, die besonders beim Abgang wahrgenommen werden.
- ◆ **OVOCOL L** zeichnet sich durch seine feine Wirkung aus, indem es für eine runde Struktur sorgt, ohne jedoch ihr Gleichgewicht zu stören; dabei werden die aromatischen Eigenschaften sowie die Typizität der Weine nicht beeinträchtigt.
- ◆ **OVOCOL L** trägt zur Harmonie des Weines bei der Verkostung bei.
- ◆ **OVOCOL L** ist ein hochwertiges Klärungsmittel, das bei Beachtung der empfohlenen Dosierungen keinerlei Überschönungsrisiko mit sich bringt.
- ◆ Die Verwendung von **OVOCOL L** ist eine gute Vorbereitung auf die Filtration und erleichtert sie. Es verhindert außerdem das Ausfällen von kolloidalem Farbstoff in der Flasche.
- ◆ **OVOCOL L** wird einer exklusiven Stabilisierungsbehandlung bei niedriger Temperatur unterzogen, die auf die Proteinmoleküle im Ganzen keine negativen Auswirkungen hat. Im Gegensatz zur Pasteurisierung ist durch diese Stabilisierung eine sechsmonatige Aufbewahrung von **OVOCOL L** bei Zimmertemperatur (< 25°C) gewährleistet.

GESETZGEBUNG

- ◆ **OVOCOL L** ist auf Eibasis. In einigen Ländern und vor allem in der Europäischen Union (ab dem 31. Mai 2009) erfordert der Einsatz eine spezifische Kennzeichnung auf dem Etikett. Dies Bezieht sich auf die gültigen Vorschriften.

DOSIERUNG

- ◆ 1 L für 10 bis 15 Barrique-Fässer, d.h. 1 L für 20 hL bis 30 hL.
- ◆ 1 L **OVOCOL L** enthält 33 Eiweiße.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- ◆ Den Beutel vor dem Öffnen schütteln.
- ◆ Die für die Schönung erforderliche Menge **OVOCOL L** schlagen, ohne sie zum Schäumen zu bringen, und mit Hilfe einer Dosierungspumpe oder eines DOSACOL (Zuführhahn) während eines Umpumpvorgangs zugeben.
- ◆ Den Behälterinhalt sorgfältig homogenisieren.

VERPACKUNG

- ◆ Beutel 1 L - Karton 10 x 1 L.

LAGERUNG

- ◆ Ganze Verpackung, originalverschweißt, lichtgeschützt an einem trockenen und geruchsfreien Ort zwischen 0°C und 25°C lagern.
- ◆ Nach Öffnung der Verpackung im Kühlschrank aufbewahren und schnell aufbrauchen.