

# HELPER 100% ORIGIN

**100 % organischer Nährstoffzusatz, begrenzt den Temperaturanstieg bei der Vinifikation sowie das Auftreten übelriechender Schwefelverbindungen während der Endvergärung**

## CHARAKTERISTIKA

Der Nährstoffzusatz **Helper 100% origin** wurde speziell für eine umfassende, ausgewogene Versorgung der Hefen mit Nährstoffen wie komplexen Stickstoffverbindungen (Ammoniumsulfat und Diammoniumphosphat) entwickelt und führt keinen Stickstoff mineralischen Ursprungs zu.

## ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- **Helper 100% origin** versorgt die Hefen mit allen für ihre Entwicklung und Aktivität notwendigen Nährstoffen. Die inaktivierten Hefen geben den organischen Stickstoff langsam und gleichmäßig ab, sodass es während der Vergärung nicht zu plötzlichen Temperaturanstiegen kommt.
- **Helper 100% origin** ist frei von Ammoniumsalzen, sodass die Gärhefen am Ende der Vergärung keine übelriechenden Schwefelverbindungen bilden.
- **Helper 100% origin** empfiehlt sich für Moste mit einem geringen bis mittleren Mangel an assimilierbarem Stickstoff. Mit diesem Produkt lassen sich reintonige, geradlinige Weine erzielen.

## ANWENDUNG

- Verwendung auf Most beim Hefezusatz oder während der Vergärung.

## DOSAGE

20 bis 40 g/hL

## GEBRAUCHSANWEISUNG

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

**Helper 100% origin** in einer Menge Wasser oder zu vergärendem Most auflösen, die dem 10- bis 20-fachen seines Gewichts entspricht. 40 g/hL **Helper 100% origin** in 2 Etappen zu je 20 g/hL zugeben: Den ersten Teil vor dem Zusatz der selektierten Hefen auf den Most oder auf das Lesegut, sobald der Gärtank gefüllt ist, und den zweiten Teil auf den in Gärung befindlichen Most.

### Warnhinweis:

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

## INHALTSSTOFFE

---

Hefeautolysate (*S. cerevisiae*), organischer Stickstoff <12 % der Trockenmasse (ausgedrückt als N), Aminosäuren: 10 bis 20 % der Trockenmasse (DNFB-Methode), keine GVO, allergenfrei.

## VERPACKUNG

---

Beutel à 1kg

## LAGERUNG

---

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

Angebrochene Packungen rasch aufbrauchen.

Vorzugsweise vor dem auf der Verpackung angegebenen MHD verwenden.

*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.*