

NUTRICELL SB

Nährstoffkomplex zur Aktivierung der alkoholischen Gärung von Bioweinen (EU 203/2012)

MERKMALE

NUTRICELL SB ist ein Nährstoffkomplex, der gemäß der europäischen Verordnung (EU) 203/2012 für die Herstellung von Bioweinen zugelassen ist. Er wurde speziell formuliert, um die alkoholische Gärung von biologischen Weinen effizient zu aktivieren und eine vollständige und qualitativ hochwertige Gärung zu gewährleisten.

ÖKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- **NUTRICELL SB** enthält nur Stoffe, die in der europäischen Verordnung (EU) 203/2012 zugelassen sind: Thiamin, Diammoniumphosphat und Hefezellwände (Heferinden).
- Thiamin ist ein Vitamin, das für die gute Zellvermehrung von Reinzuchthefen notwendig ist.
- Diammoniumphosphat garantiert die Zufuhr einer beachtlichen Menge an assimilierbarem Stickstoff, welcher für den Start der Gärung sorgt und die Synthese der Transportproteine für den Zucker im Laufe der Gärung reaktiviert.
- Dank ihrer entgiftenden Wirkung verbessern die in **NUTRICELL SB** enthaltenen Hefezellwände in Stresssituationen für die Hefe (niedrige Temperatur, starke Klärung, hoher Alkoholgehalt, usw.) bzw. bei Vorkommen von toxisch wirkenden Hemmstoffen die Endvergärung.

NUTRICELL SB führt also die wesentlichen Stoffe zu, um eine gute Ernährung der Hefen und somit einen guten Verlauf der alkoholischen Gärung von Bioweinen zu gewährleisten.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Zugabe zeitgleich mit dem Hefezusatz, um bei vorherrschendem Mangel an Nährstoffen die alkoholische Gärung von Bioweinen auszulösen.
- Zugabe im Laufe der alk. Gärung, um schleppenden Gärungen bei Bioweinen vorzubeugen.

DOSAGE

Empfohlene Dosis: 20 - 40 g/hL.

Gesetzlich zugelassene Höchstmenge gemäß den geltenden europäischen Bestimmungen:
60 g/hL.

ANWENDUNG

NUTRICELL SB in die 10-fache Gewichtsmenge Wasser oder Most einstreuen, dem zu behandelnden Wein zugeben, gut mischen.

66/2019 -1/2

Sicherheitsvorkehrungen:

Für den önologischen und ausschließlich professionellen Gebrauch.
Geltende Vorschriften bei Gebrauch beachten.

INHALTSSTOFFE

Diammoniumphosphat 60%, Hefezellwände (*S. cerevisiae*) 40%, Thiamin 0,1%, allergenfrei, GVO-frei.

VERPACKUNG

1 kg-Sack.

LAGERUNG

Volle Verpackungen originalversiegelt an einem trockenen, lichtgeschützten und geruchsfreien Ort aufbewahren.

Angebrochene Verpackungen rasch aufbrauchen.

Mindestens haltbar bis zu dem auf der Verpackung angegebenen MHD.

Die obigen Informationen entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie werden unverbindlich und ohne Gewähr zur Verfügung gestellt, sofern die Verwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Sie entbinden den Benutzer nicht von der Beachtung der geltenden Gesetze und Sicherheitsbestimmungen. Dieses Dokument ist Eigentum von SOFRALAB und darf ohne das Einverständnis von SOFRALAB nicht abgeändert werden