



MaloCraft® B-Plus

Bakterien für den schnellen Abbau von Äpfelsäure – Produktion von Diacetyl für ein expressives Aromaprofil und Cremigkeit am Gaumen

Bacteria for the fast degradation of malic acid – production of diacetyl for an expressiv aroma profile and creaminess on the palate

BAKTERIEN

PRODUKTBESCHREIBUNG

Oenococcus oeni spp.; Milchsäurebakterien; gefriergetrocknet; zur oenologischen Anwendung

OENOLOGISCHE ANWENDUNG

Für den schnellen Abbau von Äpfelsäure – für ein expressives Aromaprofil und Cremigkeit am Gaumen; Produktion von Diacetyl; Anwendung in sequenzieller Inokulation

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen: beiges Pulver
Wiederbelebte Milchsäurebakterien: $\geq 10^{11}$ UFC/g
Feuchtigkeit: < 8 %

CHEMISCHE SPEZIFIKATION

Blei: < 2 mg/kg Arsen: < 3 mg/kg
Quecksilber: < 1 mg/kg Cadmium: < 1 mg/kg

MIKROBIOLOGISCHE SPEZIFIKATIONEN

Andere Hefen: < 10 UFC/g
Schimmelpilze: < 10³ UFC/g
Essigsäurebakterien: < 10⁴ UFC/g
Salmonellen: nicht vorhanden in 25g
E. coli: nicht vorhanden in 1g
Staphylokokken: nicht vorhanden in 1g
Coliforme Bakterien: < 10² UFC/g

EU-VERORDNUNG

Die Informationen in diesem Dokument entsprechen unserem Wissensstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Die Produkte entsprechen der EU-Verordnung 2022/68 und der FCC. Der Anwender muss die Einhaltung der nationalen Vorschriften überprüfen.

PRODUCT DESCRIPTION

Oenococcus oeni spp.; lactic acid bacteria; freeze-dried; for oenological use

OENOLOGICAL USE

For the fast degradation of malic acid – for an expressiv aroma profile and creaminess on the palate; production of diacetyl; application as sequential inoculation

PHYSICAL CHARACTERISTICS

Aspect: beige powder
Revivable lactic bacteria: $\geq 10^{11}$ UFC/g
Humidity: < 8 %

CHEMICAL SPECIFICATIONS

Lead: < 2 mg/kg Arsenic: < 3 mg/kg
Mercury: < 1 mg/kg Cadmium: < 1 mg/kg

MICROBIOLOGICAL SPECIFICATIONS

Other yeasts: < 10 UFC/g
Mould: < 10³ UFC/g
Acetic bacteria: < 10⁴ UFC/g
Salmonella: absence in 25g
E. coli: absence in 1g
Staphylococci: absence in 1g
Coliforms: < 10² UFC/g

EU-REGULATION

The information on this document represents the state of our knowledge at the time of publication. The products comply with the EU regulation 2022/68 and the FCC. The user must verify the compliance with national regulation.