

Technische Information

Lalvin CY 3079 YSEO

Saccharomyces cerevisiae

PRODUKTINFO

Mit diesem Hefestamm werden cremige Weißweine mit feiner Sortentypizität und gehaltvollem Aroma erzielt.

VORZÜGE

- > Für Weißweine mit samtigem Schmelz
- Geringe Böckserbildung (H2S)
- Geringe SO2-Bildung
- Zügige Angärung
- Gute Durchsetzung
- Mittlerer bis hoher Nährstoffbedarf

ANWENDUNG

Die Reinzuchthefe zum Rehydrieren in die 10fache Menae Trinkwasser bei 38°C klumpenfrei einrühren. Gaf. einen Rehydrierungsnährstoff (z.B. GoFerm) vorschalten. Anschließend 15 Minuten quellen lassen und danach der Hefe- suspension portionsweise Most bei- mischen, damit sich die Temperatur schrittweise der Mosttemperatur nähert. Dabei Temperatursprünge von mehr als 10°C vermeiden. Dann Zugabe zu Most oder Ausreichend Maische. Kontakt der Hefesuspension mit Sauerstoff hei der Rehydratisierung und Akklimatisierung fördert die Sterolsynthese der Hefen. Bei normalen Gärbedingungen werden 25 g/hl empfohlen. Bei schwierigen Gärbedingungen bis zu 50 g/hl. Bessere Vitalität und Toleranz der Hefen gegenüber der Umgebung sind das Ergebnis einer sorgfältigen Hefevorbereitung. Hefeernährung 2 - 3 Tage nach Gärbeginn (z.B. mit ANAVITAL Extra) ist zu empfehlen, um saubere und reintönige Weine zu erhalten.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Deutlich erhöhte Bildung von Polysacchariden
- Auch für Gärung im Barrique geeignet
- Gute Hefesedimentation, dadurch gute Sebstklärung der Weine
- Alkoholtoleranz bis 15%vol
- Gute Temperaturtoleranz, gute Durchgärung bei 17°C
- Positiv gegenüber BSA, auch für Co-Inokkulation geegnet

VERPACKUNGSEINHEITEN

500 g Vakuumbeutel 20 x 500 g im Karton

LAGERUNG

Alle Hefen werden in Aluminium- Verbundfolie vakuumverpackt.

Die Hefen können in der Original- verpackung bei 4–10 °C vier Jahre ab Herstellung gelagert werden, siehe MHD auf jeder Packung. Für kurze Zeit kann die Lagerung auch bei 20 °C erfolgen. Angebrochene Packungen umgehend auf- brauchen.

SICHERHEIT & QUALITÄT

Dieses Produkt entspricht dem europäischen Weingesetz und unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle.

Das Produkt ist nicht als Gefahrgut eingestuft. Nähere Informationen zum sicheren Umgang mit diesem Produkt entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

ZEFÜG GmbH & Co. KG Zentraleinkauf für Getränkebehandlung Alfred-Nobel-Straße 9 55411 Bingen T: +49 (0) 6721 - 98 69 70 F +49 (0) 6721 - 98 69 79 9 M: bestellung@zefueg.de W: www.zefueg.de

Alle Informationen dieses Dokumentes beruhen auf Messungen und Beobachtungen. Der Anwender muss jedoch immer selbst entscheiden, ob das Produkt für die jeweilige Anwendung geeignet ist. Da die konkrete Verwendung dieses Produktes nicht in unserer Hand liegt, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung für die Auswirkungen oder die erzielbaren Ergebnisse des Produktes. Die Informationen dieses Dokumentes sind nicht für alle Fragestellungen in der Praxis als vollständig anzusehen.



ZEFÜG

Technische Information

ZUSATZINFO

 GVO-Status: Das Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Organismen.

- ALLERGENE: Dieses Produkt enthält keine Allergene nach der ALBA-Liste.
- VEGAN-Status: Dieses Produkt ist für die vegane Weinbereitung geeignet.