

Nutristart® OrganiQ

Vollständig organischer Nährstoff, aus inaktivierten Hefen zusammengesetzt, zur Optimierung der Fermentations-Kinetik. Unter önologischen Bedingungen auch Geeignet für die Anwendung in Produkten, die zum unmittelbaren Verzehr bestimmt sind.

Entspricht dem internationalen önologischen Kodex.

Physikalische Eigenschaften

Aussehen: Pulver
 Farbe: beige
 Dichte: ca. 600 g/L

Biologische & chemische Analyse

Feuchtigkeit.....	< 6 %	Escherichia Coli/g	absent
Gesamtstickstoff.....	ca. 10 %	Staphylococcus aureus/g	absent
Proteinöse Bestandteile	ca. 60 %	Arsen	< 1ppm
Kohlenhydrate	ca. 25 %	Blei.....	< 1ppm
Mineralstoffe.....	ca. 9 %	Quecksilber	< 1ppm
Clostridium/g.....	< 10 CFU/mL	Schwermetalle.....	< 20ppm
Salmonella/25g	absent		

Oenologische Anwendung

Eigenschaften: Vollständiger Nährstoff, reich an Aminosäuren, Vitaminen (Thiamin, Niacin, Pantothenensäure, Folsäure, etc.), Mineralstoffen und Co-Faktoren (Magnesium, Mangan, Zink, Eisen, etc.) welcher die Produktion der Biomasse erhöht. Anwendung während der ersten Phase der alkoholischen Gärung.

Durchschnittliche Dosierung: 30 - 40 g/hL

Zubereitung : in 10facher Gewichtsmenge Wasser auflösen.

- Inerte und saubere Gefäße zum Ansatz benutzen
- Spätestens innerhalb einer Stunde nach der Zubereitung verwenden

30 g/hL Nutristart OrganiQ enthält 16 mg/L hefeverwertbarer Stickstoff.

Lagerung-Haltbarkeit

- In der Originalverpackung bei kühlen Temperaturen (0 bis 20° C) in einem trockenen und geruchsneutralen Raum Lagern
- Mindesthaltbarkeit (ungeöffnet): 3 Jahre

Packaging

1kg Packung (Karton mit 10kg)
 10kg Packung



LAFFORT

l'œnologie par nature

