

ACTIFLORE HEFEN

Aktive Trockenhefeauslese (SADY), GMO-frei, für önologischen Gebrauch. Zur Herstellung von Lebensmittelprodukten im Rahmen einer regulären önologischen Anwendung geeignet. In Übereinstimmung mit dem internationalen Kodex für Önologie.

Name	Hefe	Name	Hefe
ACTIFLORE F33	F33	ACTIFLORE CEREVISIAE	522 Davis
ACTIFLORE PM	RMS98	ACTIFLORE PRIMEUR	71B
ACTIFLORE BJL	P1	ACTIFLORE RMS2	RMS2
ACTIFLORE F5	F-5	ACTIFLORE ROSE	061
ACTIFLORE BO213	BO213		

Physikalische Eigenschaften

Ausgetrocknete Hefe (unter Luftabschluss verpackt)
 AspektGranulate

Standard Analyse

Feuchtigkeit (%)..... < 8 %	Schimmel < 10³
Lebende Zellen SADY/g..... \geq 2.10¹⁰	Schwermetalle.....< 10 ppm
Bakterienanteil/g..... < 10⁵	Blei < 5 ppm
Wildhefen /SADY < 10⁻⁶	Arsen < 3 ppm
Koliform /g..... < 10	Quecksilber..... < 1 ppm
Salmonellen /25g..... abw.	Kadmium < 1 ppm

Önologische Anwendung

Eigenschaften: ermöglicht eine alkoholische Gärung unter idealen sicheren Voraussetzungen. Unter Luftabschluss und tiefen Temperatur (+4°C) aufbewahren.

Dosierung: 20 g/hL.

Zubereitung: bei Wiederbewässerung, die auf der Packung angegebene Anleitung beachten.

Bemerkungen:

- Einen sauberen und standfesten Behälter benutzen.
- Nicht mit anderen Produkten vermischen (außer BIOACTIV oder SUPERSTART).
- Das Produkt nach Zubereiten ohne Wartezeit verwenden.
- Keine angebrochenen Packungen verwenden.

Lagerung & Optimale Verwendungsfrist

- In Originalverpackung bei tiefen Temperatur (+4°C) in trockenen und geruchsneutralen Räumen lagern.

- Optimale Verwendungsfrist: **4 Jahre nach Verpackungsdatum.**

Verpackung

0.5 kg Beutel (in 10 kg Karton = 20 Einheiten x 0.5 kg)



LAFFORT
 l'œnologie par nature

