

ACTIFLORE® ROSE

Aktive Trockenhefeauslese (SADY), GMO-frei, für önologischen Gebrauch.
Zur Herstellung von Lebensmittelprodukten im Rahmen einer regulären önologischen Anwendung geeignet. In Übereinstimmung mit der Verordnung (EG) Nr. 606/2009.

Hefestamm der einen schnellen Gärstart besitzt. Aufgrund seiner Gäreigenschaften, ist dieser besonders geeignet für die Herstellung von Rosé Weinen (kurze Latenzphase, Faktor Killer K2, gute Gäreigenschaften bei niedriger Temperatur, gute Esterproduktion).

Physikalische Eigenschaften

Ausgetrocknete Hefe (unter Luftabschluss verpackt)
Aspekt..... Granulate

Standard Analyse

Feuchtigkeit.....	< 8 %	Staphylokokken /g.....	abw.
Lebende Zellen der ATH.....	$\geq 2 \cdot 10^{10}$ UFC/g	Salmonellen / 25g.....	abw.
Milchsäurebakterien.....	< 10^5 UFC/g	Schimmelpilze.....	< 10^3 UFC/g
Essigsäurebakterien.....	< 10^4 UFC/g	Blei.....	< 2 ppm
Wilde Hefen/ATH.....	< 10^5 UFC/g	Arsen.....	< 3 ppm
Coliforme Keime.....	< 10^2 UFC/g	Quecksilber.....	< 1 ppm
<i>E. coli</i> /g.....	abw.	Cadmium.....	< 1 ppm

Önologische Anwendung

Eigenschaften: ermöglicht eine alkoholische Gärung unter idealen sicheren Voraussetzungen.

Dosierung: 20 - 30 g/hL. Zubereitung: bei der Rehydrierung die auf der Packung angegebene Anleitung beachten.

Bemerkungen:

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

Lagerung und Optimale Verwendungsfrist

- In Originalverpackung in kühlen, 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)

