

# Ossia™

BIO



DE-ÖKO-003 EU Agriculture



## Estilos Recomendados

### LEVADURA ROBUSTA Y VERSÁTIL PARA BEBIDAS ECOLÓGICAS

Ossia™, levadura orgánica certificada, permite fermentar una amplia gama de bebidas alcohólicas, incluyendo vinos blancos, rosados y tintos, sidra, bebidas de frutas, seltzers, kombucha y más. Las bebidas fermentadas con Ossia™ son frescas y limpias con un sabor vivo.

Ossia™ es una levadura robusta, capaz de fermentar en un amplio rango de temperaturas y alcanzar hasta 15 grados de alcohol. Su metabolismo es particularmente eficiente con una cinética constante y una baja producción de dióxido de azufre y acidez volátil.



- ✓ Vino Blanco
- ✓ Vino Tinto
- ✓ Vino de Frutas
- ✓ Sidra

### Ventajas Clave

- ✓ Certificado ecológico
- ✓ Versatilidad y robustez
- ✓ Aromas limpios



H<sub>2</sub>S-prevención de la levadura



La expresión aromática se caracteriza por delicados toques de fruta tropical y fruta blanca.

### Perfil consumo de azúcar (g/L)

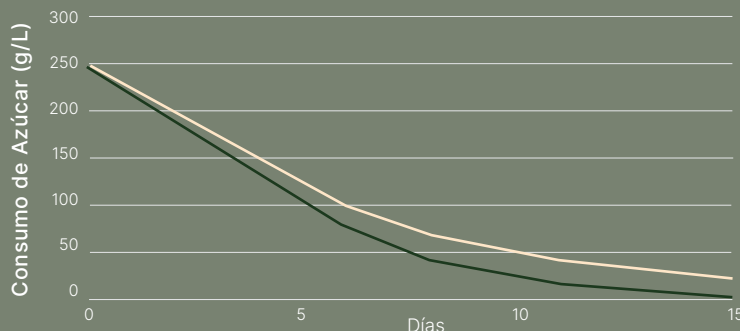
Chardonnay

Fermentación a 20 °C

24,6 Brix

274 mg/L NFA

■ Ossia™  
■ Competidor Polivalente Líder



### Características Técnicas

Cinética	Moderada	██████████
Temperatura Óptima*	18 °C a 32 °C	
Resistencia al Frío**	15 °C	
Tolerancia al Alcohol	16% vol.	
Necesidades Nitrógeno	Moderada	██████████
Factor Killer	Activo	

Floculación	Moderada - Alta	██████████
Glicerol	6,0-8,0 g/L	
Acidez Volátil	Baja	██████████
Producción SO <sub>2</sub>	Muy baja - Nada	██████████
Producción H <sub>2</sub> S***	No-Detectable	██████████
Producción Espuma	Baja	██████████

\*Cuando se fermenta para obtener vinos secos, se recomienda aumentar la temperatura a > 18 °C hasta cerca del final para garantizar un final seguro. Se recomienda la suplementación con nitrógeno durante el tercio inicial de la fermentación, especialmente cuando se fermenta a temperaturas más cálidas o en mostos muy clarificados.

\*\* Una vez establecida la fermentación activa.

\*\*\* Por debajo del umbral de percepción en las condiciones probadas.

Nivel NFA: Bajo=entre 150-225 / Moderado=entre 225-300 / Alto=más de 300