

# bioestimulante *nutricional*

Formulado especialmente para optimizar el potencial polifenólico de las variedades tintas

## 🎯 objetivos del *producto*

**OENOTERRIS® Expression** es un bioestimulante de formulación líquida compleja que **asegura la homogeneidad de la madurez fenólica**, garantizando así una buena expresión del afrutado, sin enmascarar la dureza o el amargor. **Refuerza la resistencia de la planta frente a los distintos tipos de estrés abiótico**, como el estrés hídrico.

**OENOTERRIS® Expression** forma parte del Programa "Fácil de beber" y complementa los mecanismos estimulados por **OENOTERRIS® Fleur**.

## 🧪 dosis y recomendaciones de uso

Pulverización foliar: **3 a 5 L/ha** con 2 aplicaciones en los estadios fenológicos de tamaño guisante y compactación del racimo. En el caso de una cosecha con un intenso estrés hídrico, se recomienda un tercer pase en el envero.

La humedad debe ser entre el **60 y el 95%**, la temperatura entre **12 y 25 °C** (evitar el calor intenso) y el viento de **fuerza 0 a fuerza 3** en la escala de Beaufort.

## 🌿 formulación

FERTILIZANTE QUE CONTIENE EL ADITIVO AGRONÓMICO NF U44-204 : Fertilizante organomineral NK con estimulador del crecimiento radicular.

Nitrógeno total (N) : 3% en bruto (38 g/l), del cual N orgánico : 2,6% en bruto (33 g/l) (extractos vegetales y melaza) y N amoniacal : 0,4% en bruto (5 g/l). Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua: 6% en bruto (76 g/l). Estimulador del crecimiento de las raíces AMM N° 1080002 : Aditivo agronómico autorizado en mezcla con un sustrato de cultivo, abono orgánico, fertilizante sólido o líquido, solución nutritiva, según las normas NF U44-204 y NF U44-551/A4.

Exento de cualquier clasificación toxicológica. 40% de materia activa - 50% de materia seca - 8% de trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) - pH 3,7 ± 0,7 - base de lignosulfonatos. Concentración en la mezcla en solución : 10%. Con polvo de roca a base de sílice.

**Densidad: 1,29 ± 0,05 - pH :6,0 ± 0,5**

## 📦 presentación

Bidón de 10 litros.

## 🕒 conservación

Envase lleno, con el sellado original, sin abrir, en perfecto estado, en un lugar seco, sin olores y resguardado de la luz. No congelar.

Una vez abierto el envase, utilizar rápidamente.

## ⚠️ precauciones de uso

Producto para **uso vitícola** y **exclusivamente profesional**. Utilizar conforme a la reglamentación vigente.

## 🏆 certificación

Producto utilizable en **Agricultura Ecológica**.

## 🍇 la agroenología razonada según **EL GRUPO SOFRALAB®**

El objetivo de un enfoque agroenológico razonado es **proporcionar una mejor comprensión y un mejor análisis para favorecer la diversidad y la elección de los itinerarios tecnológicos "correctos"** para **preservar la calidad** del vino, de la vid a la botella.

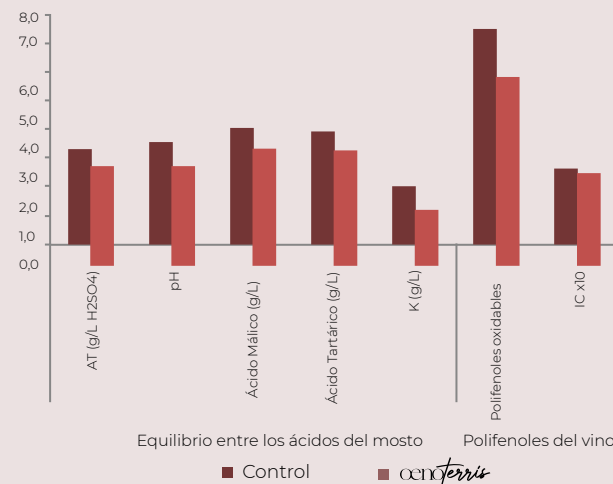
## 🎯 los objetivos de *oenoterris*

**OENOTERRIS®** es un concepto que materializa el **deseo del enólogo de volver la mirada hacia el viñedo** y proponer **una estrategia agroenológica razonada** en función del perfil de vino deseado.

## ↑ actuaciones vitícolas para responder a los retos enológicos

El Programa "**Fácil de beber**" tiene como objetivo **potenciar y mejorar la expresión del perfil afrutado, fesco y goloso** en los vinos tintos.

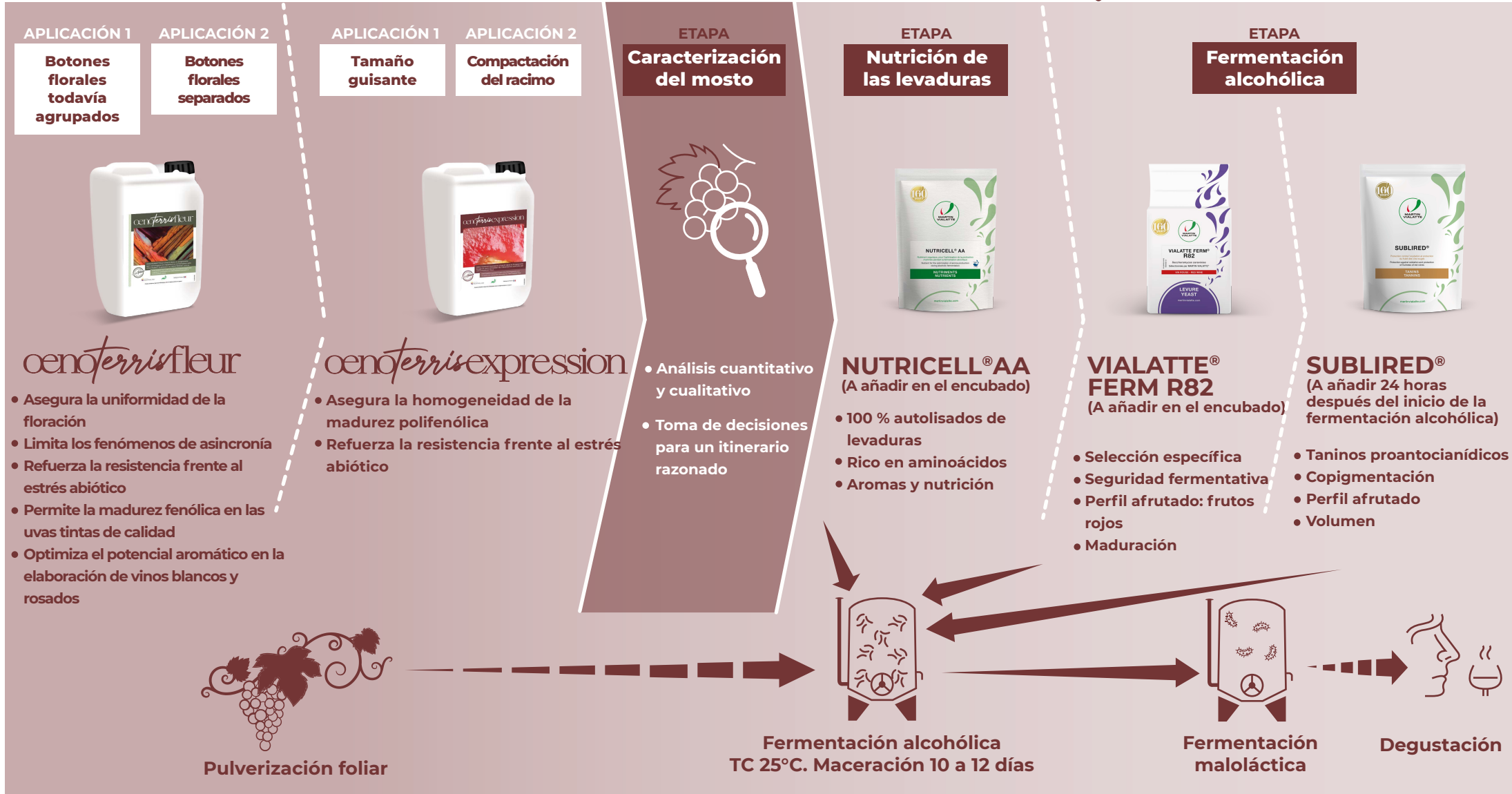
Elemento clave de este programa agroenológico, **OENOTERRIS® Expression** prepara y asegura este objetivo aportando una solución a las problemáticas identificadas en el viñedo.



Efecto del Programa "Fácil de beber" sobre el equilibrio de los ácidos del mosto y el color (equilibrio entre los polifenoles) del vino. Ensayos comparativos realizados en el Languedoc en 2019.

# programa *Fácil de beber* de la viña al vino

actuación en la viña — la uva — actuación en bodega



Para más información visite nuestra web [www.oenoterris.com](http://www.oenoterris.com) o consulte a su enólogo.