

NUEVA FÓRMULA

OZIX

OSYR
INSIDE

VITI CONCENTRADO
PARA REACTIVACIÓN
DE PRIMAVERA



ABONO ÓRGANO-MINERAL + ESTIMULADOR DE CRECIMIENTO DE RAÍCES NF U44-204

Estimulador de raíces

Reactivar el desarrollo de las raíces
para mejorar la nutrición



Fósforo 100% orgánico

respuesta a las especificaciones para
todos tipos de prácticas vitícolas

Potasio forma SK



el azufre, elemento secundario
indispensable por la calidad de la viña

50 % de peso de materias orgánicas

proporciones específicamente estudiadas
entre origen animal y vegetal

3% N orgánico

fina selección de materias primas tras los
estudios sobre la dinámica del nitrógeno
en suelos con CIRAD-IRD

Pellet

concentrado y equilibrado

mejor reparto y difusión
en el suelo de los elementos nutritivos

**REACTIVACIÓN
ESPECIAL DE
PRIMAVERA**

**MEJORA DE LA
SÍNTESIS DE LOS
AZÚCARES**

**POTENCIA LA
CALIDAD DE LAS
PRODUCCIONES**

**PARTICIPA
EN LA BUENA
ELABORACIÓN DE
LOS VINOS**

NUEVA FÓRMULA

OZIX



VITI

CONCENTRADO PARA REACTIVACIÓN DE PRIMAVERA



ABONO ÓRGANO-MINERAL + ESTIMULADOR DE CRECIMIENTO DE RAÍCES NF U44-204



VITICULTURA SOSTENIBLE

Los objetivos específicos para una conducción sostenible del viñedo se enfocan hacia **la conservación de la calidad de los suelos** (terruños y tipicidad) y hacia el **equilibrio nutritivo y sanitario de la vid**. Dentro de este enfoque, OZIX se integra perfectamente en la noción de agricultura sostenible uniendo tecnología, eficacia agronómica y medioambiente. **Alimentar sin exceso el suelo, lo que, a su vez, asegura una nutrición óptima de la vid.**

COMPOSICIÓN

Materias naturales de origen vegetal

tortas vegetales, café, cacao, pulpas de aceitunas.

Materias naturales de origen animal

Proteínas Animales Transformadas (PAT) conformes al reglamento CE 1069/2009 (harinas de plumas, de hueso y carne hidrolizadas) + sangre seca + sémolas de cuerno + guanos de aves de mar.

Suplementos concentrados de minerales solubles

Estimulador de crecimiento de raíces

40% materia activa OSYR. Dosis aprobada correspondiente a la dosis media de 10 l/ha*. AMM N°1030003.

* por una dosis de 500 kg/ha



CONTENIDOS

11% Nitrógeno N total

3% orgánico - 4% amoniacal - 4% ureico

4% Anhídrido fosfórico P₂O₅ orgánico total

12% Óxido de Potasio K₂O total soluble en agua



2% Óxido de Magnesio MgO total

20% Anhídrido sulfúrico SO₃ total

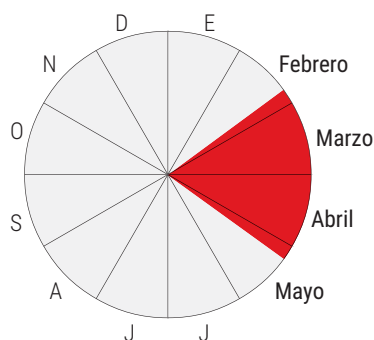
50% Peso de materias orgánicas



RECOMENDACIONES

CALENDARIO DE APLICACIÓN

Adaptar según el sector



DOSIS DE EMPLEO

Viñedos sobre suelo desnudo:

200 kg/ha a 400 kg/ha

Viñedos enyerbados:

250 kg/ha a 600 kg/ha

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Después de brotación, aplicar bajo la vegetación.

PRESENTACIÓN

Pellet

ENVASE

Sacos de 25 kg

en palets de 1350 kg



Distribuido por

