



## Acondicionador orgánico que regenera suelos bloqueados y devuelve su productividad

### ¿Qué es?

VIVA SOIL RESET es un abono orgánico de origen vegetal, procedente de subproductos de la **industria azucarera**, enriquecido con **calcio**. Su formulación está orientada a **mejorar la fertilidad física, química y biológica del suelo**, actuando especialmente sobre su estructura y actividad microbiana.

Aporta **materia orgánica fácilmente asimilable**, junto con calcio, favoreciendo procesos naturales de desbloqueo del suelo y recuperación de su funcionalidad.

Se presenta en **polvo atomizado hidrosoluble**, ligero y **100% soluble**, lo que garantiza una rápida disolución y disponibilidad en el sistema suelo-planta.

### ¿Para qué sirve?

- **Reactiva la microbiología beneficiosa del suelo**
- **Mejora la estructura, aireación y actividad radicular**
- **Favorece la disponibilidad de nutrientes bloqueados**
- **Prepara el suelo para un desarrollo equilibrado del cultivo**

### ¿En qué cultivos se recomienda?

Apto para todo tipo de cultivos: hortícolas, frutales, viña, olivar, cereal y cultivos extensivos.

### ¿En qué situaciones es especialmente recomendable?

- Suelos compactados
- Suelos con baja infiltración de agua
- Suelos con problemas de salinidad o sodicidad
- Suelos fatigados por manejo intensivo
- Sistemas en transición a agricultura sostenible o regenerativa

### ¿Cuándo aplicarlo?

- ✓ Antes de la siembra o trasplante
- ✓ Al inicio de campaña
- ✓ Tras campañas intensivas o uso continuado de químicos
- ✓ En procesos de transición a agricultura ecológica o regenerativa



## Dosis y forma de aplicación

- **Dosis estándar:** 2 kg/ha
- **Frecuencia recomendada:**
  - 2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo
  - Intervalo de 2 a 4 semanas entre aplicaciones
- **En condiciones edáficas limitantes:**
  - Suelos muy degradados, compactados o con alta presión de estrés
  - **Dosis: 4 kg/ha por aplicación**
- **Aplicación:** riego localizado, fertirrigación o aplicación directa al suelo
- Es **compatible con sistemas de riego tecnificados.**

## Recomendaciones de uso

- Aplicar preferentemente con **suelo húmedo**
- Evitar mezclar con productos de acción bactericida o fungicida agresiva
- No aplicar en horas de máxima insolación
- Ideal como **primer paso de un programa completo de manejo del suelo y cultivo**
- Repetir aplicación en suelos muy degradados o compactados

## Beneficios agronómicos y económicos

- ✓ Suelos más vivos y fértiles
- ✓ Mayor eficiencia del abonado
- ✓ Mejora progresiva de la productividad del cultivo