



Para uso en producción ecológica



1 l. 5 l. 20 l.
210 l. 1000 l.

rombiorgan biológico

ACTIVADOR RADICULAR CON EFECTO BIOPROTECTOR
VINAZA DE VINO CONCENTRADA

ROMBIORGAN BIOLÓGICO es un producto obtenido por concentración de los componentes naturales de la uva que no son utilizados en el proceso de elaboración del vino. Posee todos los componentes naturales de las plantas. Se trata de un producto óptimo para incorporar estos nutrientes nuevamente al ciclo natural de los vegetales.

Su pH ácido facilita la movilización de los nutrientes y oligoelementos (particularmente en suelos básicos). Su contenido en materia orgánica fresca (incluyendo azúcares) dinamiza la vida microbiana del suelo y contribuye a mejorar las condiciones del mismo.

ROMBIORGAN BIOLÓGICO proporciona ácidos fúlvicos con los siguientes efectos:

Rapidez de acción.

Mejora de la penetración radicular.

Capacidad de formación en complejos órgano-metálicos.

Riquezas garantizadas

Nitrógeno (N) total	2,00% p/p
Nitrógeno (N) orgánico	1,70% p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) total	4,00% p/p
Materia orgánica total	30,00% p/p
Carbono orgánico	17,00% p/p
Relación C/N	10
pH	4
Densidad	1,24 g/cc

Otros componentes minerales-estimulantes y orgánicos presentes en su formulación derivados de su procedencia natural

Magnesio (MgO)	Aminoácidos mix	Biotina
Calcio (CaO)	Betaínas	Inositol
Hierro (Fe)	Colina	Pantotenato cálcico
Manganeso (Mn)	Ácido Glutámico	Piridoxina
Cobre (Cu)	Ácidos Grasos	Riboflavina
Zinc(Zn)	Ácido Fólico	Tiamina

Cultivo, dosis y época de aplicación

Aplicación al suelo (Fertirrigación)

Cultivos	Dosis mínimas durante ciclo vegetativo	Dosis máximas durante ciclo vegetativo
Citricos, frutales, vid, olivo	40-50 l/ha	150-200 l/ha
Hortícolas, ornamentales e industriales	50-60 l/ha	100-150 l/ha
Tropicales, platanera	80-120 l/ha	50-200 l/ha

Bajo el régimen de cultivo ecológico las dosis máximas pueden ser sobrepasadas en función de la fertilidad del suelo y particularmente la ocurrencia de otro tipo de aportes orgánicos.