



VITTA VID[®]
La Base del Vino

VITTA VID



Rosario

Expertos en biofertilizantes

VITTA VID

Actualmente las técnicas enológicas están correctamente dominadas y optimizadas y hacen que esta sea una afirmación verdadera e inevitable.

La calidad de la uva, hoy más que nunca es determinante de la calidad del vino, y todo viticultor sabe que la fertilidad de los suelos es uno de los componentes fundamentales de la calidad.

En este contexto es imposible, si queremos una calidad óptima de uva, pensar en fertilización sin considerar la utilización de Biofertilizantes Naturales.

www.rosario.cl



VITTA VID[®]
La Base del Vino

■ COMPOSICIÓN

Contiene todos los oligoelementos y aminoácidos esenciales para una nutrición equilibrada de la planta. Aporta nitrógeno orgánico de liberación lenta y prolongada, evitando el desarrollo vegetativo exagerado. Promueve la recolonización microbiana del suelo, lo que restaura rápida y completamente el equilibrio biológico del suelo. Aporta materia orgánica altamente estable y humificada.

■ CARACTERÍSTICAS

- Biofertilizante 100% Natural para viñedos en producción, formulado especialmente para entregar macro y micro nutrientes de liberación lenta y equilibrada, impidiendo los desbalances propios de las fertilizaciones químicas.
- Los altos contenidos de materia orgánica humificada aumentan la CIC (Capacidad de Intercambio Catiónico), especialmente el calcio (Ca⁺⁺), magnesio (Mg⁺⁺), potasio (K⁺), sodio (Na⁺), amonio (NH₄⁺) y otros cationes.
- Entrega a los suelos todas sus ventajas físico químicas sin producir hambre de nitrógeno dada su relación C/N menor a 12.
- Cumplimiento Normativa GLOBALGAP.

■ APLICACIÓN

Idealmente VITTA VID, debe ser incorporado de manera de llegar lo más cerca posible de la zona radicular. Sin embargo en muchos casos esto no es posible. Alternativamente se debe aplicar en cobertera en la zona que es regada, a modo de ejemplo sobre el camellón y bajo el gotero.

La dosis de inicio durante el primer año corresponde a 3000 kg/ha.

■ PRESENTACIÓN

Producto pelletizado y envasado en sacos de polipropileno laminado de 40 kilos.

ANÁLISIS		
Materia Orgánica	%	>23
pH	(1:10)	7 – 8
CE	dS/m (1:10)	<3
Humedad	%	>24
Nitrógeno	% (Ntotal)	1,5
Fósforo	% P205	2,0
Potasio	% K20	0,6
Calcio	% CaO	5
Magnesio	% MgO	0,5
Relación C/N		<12
Densidad aparente	kg/m ³	800

CONCENTRACIÓN DE METALES PESADOS		
Arsénico (As)	mg/kg	5
Cadmio (Cd)	mg/kg	1,5
Mercurio (Hg)	mg/kg	1
Plomo (Pb)	mg/kg	20

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS		
Coliformes Fecales	NMP/g	<1000
Salmonella	NMP/4g	Ausente

ROSARIO S.A.

Camino Lo Boza Km 4,5
Pudahuel, Santiago, Chile
Teléfono: + 56 2 25838137
Teléfono: + 56 2 25838138
Mail: info@rosario.cl
Web: www.rosario.cl

Rosario
Expertos en biofertilizantes