

CATOR ECO



SOHISCERT CERTIFICACIÓN



Rosario

Expertos en biofertilizantes

30
AÑOS

CATOR ECO

Materia Orgánica Líquida ecológica 100% de origen vegetal. Además aporta en su formulación nitrógeno y potasio. Incrementa la población de microorganismos beneficiosos del suelo, mejorando las propiedades físico-químicas y biológicas del mismo.

Es apta para todo tipo de cultivos y puede aplicarse por cualquier sistema de riego. Es utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE) n° 834/2007

CATOR ECO

MATERIA ORGÁNICA LÍQUIDA Enmienda Orgánica

COMPOSICIÓN

Producto líquido de alta solubilidad, estabilizado, homogeneizado y envasado, con un alto contenido de Ácido Fúlvico, Ácidos Orgánicos, Nitrógeno, Potasio, Materia Orgánica y Carbono Orgánico. Densidad = 1,18 -1,20 gr/cc. pH : 4,5 - 5.

CARACTERÍSTICAS

- Materia Orgánica Líquida Ecológica 100% de origen vegetal.
- Enmienda Orgánica rica en Ácido Fúlvico.
- Sustituye las aplicaciones de estiércol.
- Incrementa el complejo arcillo húmico y el carbono orgánico del suelo.
- Incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo (CIC).
- Estimula la población de microorganismos beneficiosos del suelo.
- Especialmente recomendado para complementar el Extracto Microbial Biodinámico ó Té de Compost.
- Compatible con las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA).
- Compatible con los Acuerdos de Producción Limpia (APL).
- Compatible con Fertirrigación.
- Compatible con GLOBALGAP.
- Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al reglamento (CE) N° 834/2007.
- SOHISCERT Certificación N° VA6PAE-19

APLICACIÓN

Producto recomendado para aplicación durante todo el ciclo de producción, en los siguientes cultivos:
Frutales Menores - Frutales Mayores - Viñedos,
Hortalizas - Ornamentales - Forestales - Industriales.

COMPATIBILIDADES

Es compatible con los fertilizantes más usuales.

DOSIFICACIÓN

De 50 a 200 Lt/ha según cultivo, características del suelo y contenido en materia orgánica del mismo.

PRESENTACIÓN

Producto líquido envasado en bidón plástico de 20 litros.

ANÁLISIS		p/p
Materia Orgánica	%	35,0
Carbono Orgánico	%	20,4
pH	(1:10)	4,5-5
Densidad	gr/cc	1,18 -1,20
Ácido Fúlvico	%	25,0
Nitrógeno Total	%	2,5
Nitrógeno Orgánico	%	2,0
Fósforo	% P2O5	<0,1
Potasio	% K2O	4,0

CONCENTRACIÓN DE METALES PESADOS		
Arsénico (As)	ppm	<0,1
Cadmio(Cd)	ppm	<0,02
Cromo (Cr)	ppm	<0,04
Plomo (Pb)	ppm	<0,04
Mercurio (Hg)	ppm	<0,05
Niquel (Ni)	ppm	0.66
Zinc (Zn)	ppm	1.81



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



IMPORTADO POR:
ANASAC CHILE S.A.
C/ Almirante Pastene, 300
Providencia, Santiago, Chile
Web: www.anasac.cl



FABRICADO Y ENVASADO POR:
ATLÁNTICA AGRÍCOLA, S.A.
C/Corredera, 33-03400
Villena Alicante España
Tel. (+34) 96 580 04 12
Mail: info@atlanticaagricola.com
Web: www.atlanticaagricola.com