



ATESTACION

de insumos utilizables en Agricultura Ecológica según los Reglamentos (CE) n° 834/2007 & 889/2008

Referencia Atestación: 183909CL2100n2s
Número de productos: 18

La atestación de conformidad se emite a nombre del operador:

AUSTRALIS ECOSCIENCES S.A.
Parcelación El Tata n° 13, Codegua
CHILE

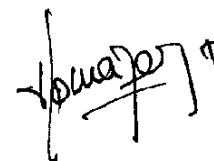
Ecocert SA confirma tras la inspección realizada que los siguientes productos:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
Biocitric	Agente de limpieza del sistema de riego	Permitido por CE 834/2007
Bio ATP Max	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Zinc Manganeseo	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Calcio Boro Plus	Abono	<i>Restringido por CE 834/2007 *</i>
Microlife Bio Calcio Boro	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Root	Abono	Permitido por CE 834/2007
Bio Sylice	Abono	Permitido por CE 834/2007
Wynter Bac Cobre	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Calcio	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Calcio Plus	Abono	<i>Restringido por CE 834/2007 *</i>
Microlife Bio Potasio	Abono	Permitido por CE 834/2007

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
Microlife Bio Hierro	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Boro	Abono	Permitido por CE 834/2007
Algybac Cobre	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Manganeseo	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Magnesio	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio Zinc	Abono	Permitido por CE 834/2007
Microlife Bio	Abono	Permitido por CE 834/2007

**son aptos para su uso en Agricultura Ecológica según los
Reglamentos (CE) nº 834/2007 & 889/2008**

** Restriccion bajo CE 889/2008: Tratamiento foliar de los manzanos, a raíz de una carencia de calcio*



ECOCERT SA - Director General
Philippe THOMAZO

Fecha de edición, en L'Isle Jourdain el: 11/08/2021
Válido hasta: 31/03/2023

**Este documento es propiedad de Ecocert. Debe ser restituido si se solicita.
Sólo el original es valido hasta la fecha de caducidad indicada o hasta la fecha de anulación del contrato de atestación.**



ATESTACION

de insumos utilizables en Agricultura Ecológica según el Reglamento NOP (National Organic Program)

Referencia Atestación: 183909CL2100n4s
Número de productos: 18

La atestación de conformidad se emite a nombre del operador:

AUSTRALIS ECOSCIENCES S.A.
Parcelación El Tata n° 13, Codegua
CHILE

Ecocert SA confirma tras la inspección realizada que los siguientes productos son aptos para su uso en producción NOP:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
Microlife Bio	Estimulador del crecimiento	Permitido por NOP
Microlife Bio Zinc	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Magnesio	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Manganeso	Abono	Permitido por NOP
Algybac Cobre	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Boro	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Hierro	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Potasio	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Calcio Plus	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Calcio	Abono	Permitido por NOP
Wynter Bac Cobre	Abono	Permitido por NOP



NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
BioSylice	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Root	Estimulador del crecimiento	Permitido por NOP
Microlife Bio Calcio Boro	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Zinc Manganeso	Abono	Permitido por NOP
Microlife Bio Calcio Boro Plus	Abono	Permitido por NOP
Bio ATP Max	Abono	Permitido por NOP
Bio Citric	Agente de limpieza de sistema de riego	Permitido por NOP

ECOCERT SA - Director General
Philippe THOMAZO

Fecha de edición, en L'Isle Jourdain el: 10/08/2021
Válido hasta: 31/03/2023

Este documento es propiedad de Ecocert. Debe ser restituido si se solicita.
Sólo el original es valido hasta la fecha de caducidad indicada o hasta la fecha de anulación del contrato de atestación.



ATTESTATION

for inputs suitable for use in Organic Farming according to the Japanese Agricultural Standard (JAS)

Attestation reference: 183909CL2100n1e

Number of products: 18

This attestation is issued to the operator below:

AUSTRALIS ECOSCIENCES S.A.
Parcelación El Tata n° 13, Codegua
CHILE

Ecocert SA confirms after inspection that the following products are approved for use in JAS organic production:

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
Microlife Bio	Plant Growth Enhancer	JAS allowed
Microlife Bio Zinc	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Magnesio	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Manganeso	Fertilizer	JAS allowed
Algybac Cobre	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Boro	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Hierro	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Potasio	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Calcio Plus	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Calcio	Fertilizer	JAS allowed
Winter Bac Cobre	Fertilizer	JAS allowed

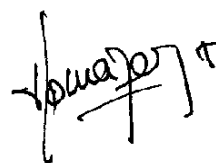
Ecocert Japan Ltd. - Grand Kayabacho Building 3F, 1-22-17 Shinkawa, Chuo-ku - Tokyo 104-0033 - Japan

Ecocert SA - Capital 444 400€ - Lieu-dit Lamothe Ouest - 32600 L'Isle Jourdain - France
 Tél. +33 (0)5 62 07 34 24 - Fax : +33 (0)5 62 07 11 67 - www.ecocert.com

TVA Intracommunautaire n° FR 18380 725 002 00014

CREDIT MUTUEL 2200 17639640 41 - SIREN 380 725 002 RCS AUCH - APE 7120B

NOMBRE DEL PRODUCTO	CATEGORIA	ESTATUS
BioSylice	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Root	Plant Growth Enhancer	JAS allowed
Microlife Bio Calcio Boro	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Zinc Manganese	Fertilizer	JAS allowed
Microlife Bio Calcio Boro Plus	Fertilizer	JAS allowed
Bio ATP Max	Fertilizer	JAS allowed
Bio Citric	Cleaning agent for irrigation system	JAS allowed




Issue date, in L'Isle Jourdain: 11/08/2021
Expiry date: 31/03/2023

For Ecocert S.A.
 Philippe THOMAZO
 Ecocert SA – CEO

As JAS Expert:
 For Ecocert Japan Ltd.
 Tatsuo YOSHIZAWA
 Managing Director

This document belongs to Ecocert. It has to be returned on request.
Only the original is valid, until the expiry date of the attestation or the termination of the attestation contract.