

San Fernando, 28 de julio del 2010.-

SEÑORA:
GRISEL MONJE VILDOSOLA
JEFA DE DIVISIÓN PROTECCIÓN AGRICOLA Y FORESTAL
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO
AV. PRESIDENTE BULNES N° 140
SANTIAGO

At: Señor Carlos Lobos / Departamento de Protección Agrícola y Forestal / Jefe Programa de Control oficial *Lobesia botrana*.

Ref: Declaración de eficacia del plaguicida B.T.O., *Bacillus Thuringiensis*, para el control de *Lobesia botrana* en vides de mesa, pisco y vinífera en Chile.

SOC. AGRICOLA TERRAGENESIS LTDA. Certifica que es posible recomendar el uso del biocontrolador B.T.O., para el control de *Lobesia botrana*, el cual es efectivo y selectivo en variedades de vid de mesa, pisco y vinífera.

B.T.O. para el control de *Lobesia botrana* puede ser aplicado, 1 A 2 VECES X GENERACION durante la temporada, desde APARICION DE RACIMO HASTA COSECHA.

La concentración recomendada de B.T.O. para el control de *Lobesia botrana*, es 1 A 2 LT. / Ha. Ofreciendo un periodo de protección de 10 a 15 días por aplicación.

Bacillus Thuringiensis, ingrediente activo de B.T.O, actúa por INGESTION y controla LARVAS de 4° y 5° estadios.

Bacillus Thuringiensis, ingrediente activo de B.T.O., está exento de tolerancias en todos los mercados de exportación.

B.T.O. cumple con Reglamentación Orgánica Chilena según D.S. N°17 de la Ley N° 20.089.

Para Chile la carencia es de 0 días

Atentamente,



CARLOS MEZA
GERENTE GENERAL
SOC. AGRICOLA TERRAGENESIS LTDA.

RUT.: 76.247.180-9

