



BOND
®

Adyuvante

Adherente, protector de lavado y surfactante

una empresa del grupo **Agrium**

 **ASP**
CHILE

2013



CARACTERÍSTICAS

BOND está formulado con un látex sintético que actúa como un poderoso adherente, permitiendo una mayor retención del producto, disminuyendo las pérdidas asociadas a la aplicación y protegiendo al pesticida del lavado por lluvia o rocío. Adicionalmente **BOND** contiene un ingrediente surfactante que mejora el cubrimiento de la gota. Gracias a estas características **BOND** está recomendado para mejorar la retención y mantener los fungicidas e insecticidas de contacto sobre la madera, hojas y frutos.

INSTRUCCIONES DE USO

| Cultivo | Dosis cc/100L de agua |
|----------|-----------------------|
| Cultivos | 100 - 200 |
| Frutales | 80 - 100 |

PINTADO DE TRONCOS Y APLICACIÓN AÉREA DE PRODUCTOS CÚPRICOS EN CEREZO, EN COMBINACIÓN CON EL ADHERENTE BOND.



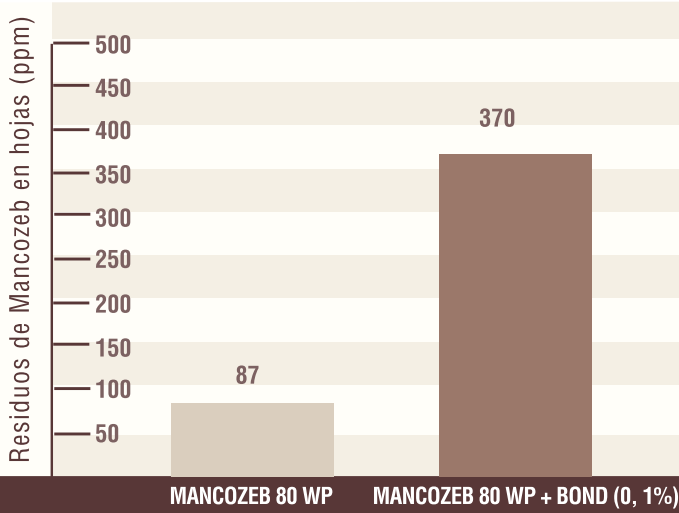
**ESPECIALMENTE RECOMENDADO
PARA APLICACIONES INVERNALES DE
FUNGICIDAS CÚPRICOS**

Para mayor información sobre el producto, contáctenos a cualquiera de los teléfonos indicados en el reverso.



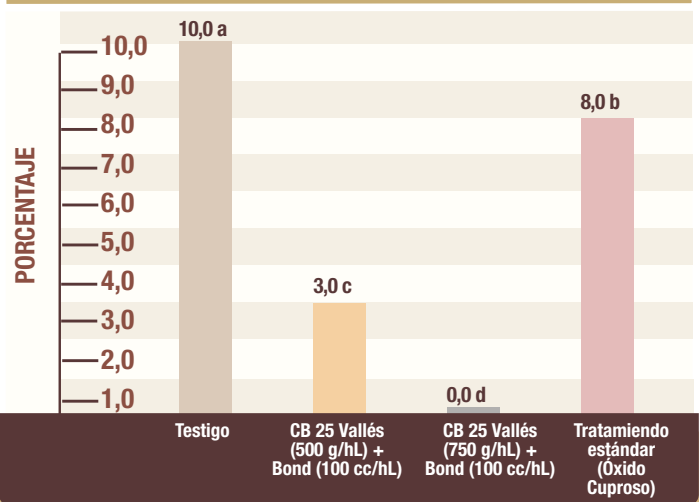
Análisis de residuo en cultivo de papa 48 horas después de la aplicación de Mancozeb a una dosis de 2,5 Kg/ha de producto comercial con un mojamiento de 600 L/ha

Agricultor: Pablo Bertola, Pan de Azúcar, IV Región.



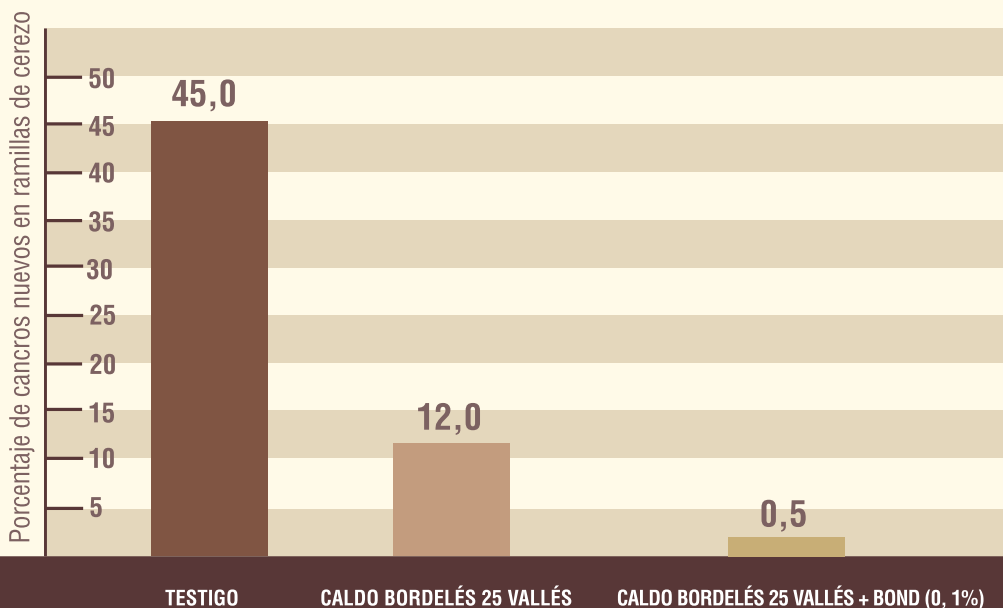
Porcentaje de aislamientos de la bacteria pseudomonas syringae pv. Syringae, obtenidos de yemas de plantas de cerezos, que recibieron tratamientos invernales del fungicida bactericida Caldo Bordelés 25 Vallés para el control de cáncer bacterial.

Molina, VII Región. 2008 - 2009. Ing. Agr. M. Sc. Blancaluz Pinilla. Laboratorio Agrícola Agrolab.



Evaluación de Eficiencia de Aplicaciones Invernales del Fungicida Bactericida Caldo Bordelés 25 Vallés con y sin la adición del adherente Bond en el control del Cáncer Bacterial del Cerezo.

Rauco, VII Región. 2007-2008. Ing. Agr. M.Sc. Blancaluz Pinilla. Laboratorio Agrícola Agrolab.

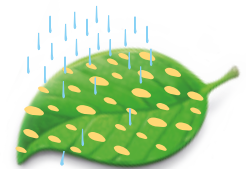


ADHERENTE



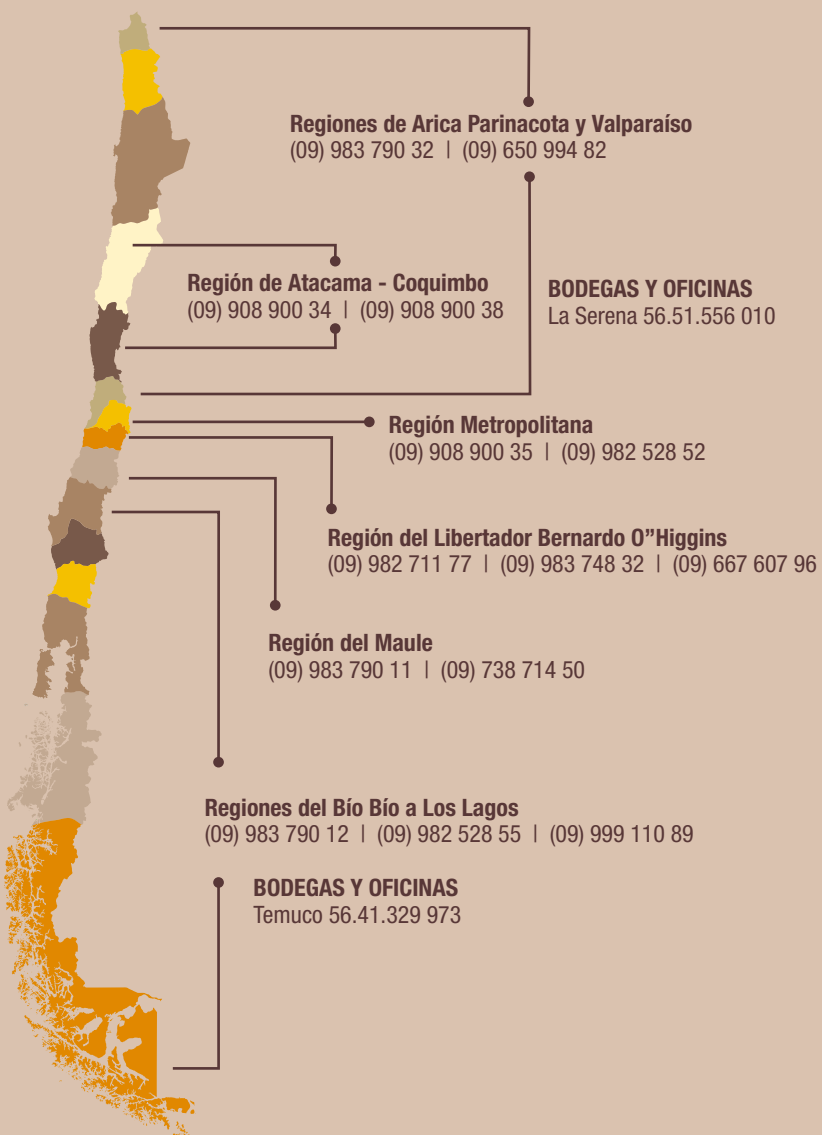
Bond proporciona elasticidad a la gota, minimizando las pérdidas del pesticida asociadas al rebote y escurrimiento.

PROTECCIÓN AL LAVADO



Bond protege y sostiene al pesticida sobre el tejido.

Tratamientos: cuatro aplicaciones de Caldo Bordelés 25 Vallés con y sin la adición del adherente Bond, en los meses de mayo, junio, julio y agosto del 2007.



ABRIL 2013

Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto

ASP CHILE S.A.

Burgos 80, Of. 402, Las Condes, Santiago
 Teléfono: 56.2. 2444 7111
 Fax Central: 56.2. 2441 1705
 Fax Logística: 56.2. 2371 7624
 contacto@asp-la.com
 www.asp-chile.cl



Miembros de la "Asociación Gremial de Importadores y Productores de Productos Fitosanitarios para la Agricultura A.G".

una empresa del grupo **Agrium**

