



**MOVENTO**<sup>®</sup>  
SMART

**2XSYS**

# EVOLUCIÓN INTELIGENTE

Aproveche el alcance de la  
doble sistema.



Science For A Better Life

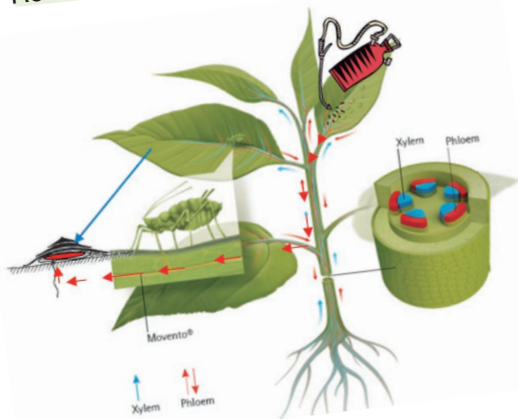
Visítenos en [www.cropscience.bayer.cl](http://www.cropscience.bayer.cl) para mayor información

LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**Movento® Smart** contiene dos ingredientes activos: **Espirotetramato** y **Tiacloprid** que se complementan equilibradamente, otorgando un excelente control de las principales plagas que atacan las pomáceas (entre otras Escamas, Chanchitos Blancos, Polillas y Pulgón Lanígero).

## VENTAJAS ✓

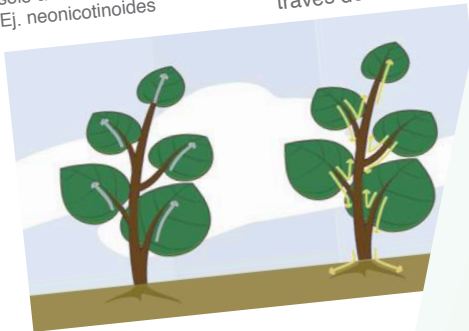
- Captura a los insectos de una manera rápida e inteligente.
- Pasaporte para todos los mercados.
- Controle las plagas desde el inicio.
- Recomendado por asesores y exportadoras.



**MOVENTO® SMART**

Insecticidas típicamente sistémicos son transportados sólo a través del xilema  
Ej. neonicotinoides

es diferente porque es transportado **adicionalmente** a través del floema



LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Visitar [www.cropscience.bayer.cl](http://www.cropscience.bayer.cl)



## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Concentración	Observaciones
Manzano, Peral.	Polilla de la manzana, Langostinos, Escama de San José, Pulgón lanígero del manzano.	100 - 120 cc /hL (dosis mínima 1.5 L/ha)	Para Escama de San José, Pulgón lanígero del manzano y chanchitos blancos aplicar temprano en la temporada, antes de iniciado el movimiento de las primeras ninfas migratorias, de acuerdo a sistema de monitoreo empleado. Preferir el control rígido a la primera generación de las plagas. Si se aplica en estados tardíos de desarrollo de éstas no se logran los mejores resultados. En polilla de la manzana aplicar considerando un período de protección de 3 semanas, de acuerdo al sistema de monitoreo de la plaga.
	Chanchitos blancos.	100 cc/hL (dosis mínima 1.5 L/ha)	En langostinos aplicar al detectar la presencia de los primeros ejemplares sobre el follaje de las plantas. Realizar máximo una aplicación durante la temporada. Considerar volumen de aplicación entre 1.500 y 2.000 L de agua/ha, procurando una óptima distribución y cubrimiento del follaje, de acuerdo al desarrollo del cultivo. Al utilizar volúmenes de agua mayores a 2.000 L/ha, aplicar de acuerdo a la concentración indicada.

Nota: hL hectólitro ó 100 litros.

### Contactos Bayer:

**Yerko Calquín Meza**  
Ing. Agr. (Desarrollo Comercial Zona Norte)  
yerko.calquin@bayer.com  
Cel: +56 9 93354822

**Juan González Fuentes**  
Ing. Agr. (Desarrollo Comercial Zona Centro)  
juan.gonzalezfuentes@bayer.com  
Cel: +56 9 93324873

**Luz María Villalobos Parrao**  
Ing. Agr. (Desarrollo Comercial Zona Sur)  
luzmaria.villalobos@bayer.com  
Cel: +56 9 92770973



Science For A Better Life