



# XILEMOVE-ROOT

## CARACTERÍSTICAS:

**XILEMOVE-ROOT®** es un fisionutriente de aplicación al suelo, formulado en base minerales puros, extractos vegetales, complejo de azúcares específicos de bajo peso molecular, y nitrógeno amídico, que promueven la elongación y división celular de la raíz. El complejo orgánico-mineral de **XILEMOVE-ROOT®** promueve e induce la formación de raíces nuevas de hortalizas y frutales, durante las fases de normales de crecimiento de la raíz o por pérdidas repentinas generadas por causas mecánicas, sanitarias o de manejo agrícola.

**XILEMOVE-ROOT®** es un activador biológico vegetal, que promueve la formación de hormonas endógenas (citoquininas y auxinas), generando un estímulo directo al crecimiento de la raíz en cualquier momento fenológico del cultivo. Potencia el calibre, calidad y rendimiento del cultivo.

## Notas de advertencia:

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No mezclar con Acaricidas. No mezclar con productos de marcada reacción ácida o alcalinas. El producto utilizado bajo nuestras instrucciones cumple completamente su misión. Sin embargo, por estar la aplicación fuera de nuestro control, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales por su uso. Únicamente nos responsabilizamos por la calidad contrastada del producto. No es necesario adoptar precauciones especiales para el transporte y almacenamiento. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En caso de ingestión accidental, acudir inmediatamente al médico, con la etiqueta del producto, en el caso de contacto con los ojos y piel, lavar con abundante agua, sin refregar.

## ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO POTENCIADOR DEL DESARROLLO DE LA RAÍZ

### RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrógeno total (N)..... 1% p/p  
 Calcio (CaO)..... 2% p/p  
 Zinc (ZnO)..... 3% p/p  
 Molibdeno (Mo)..... 0,5% p/p  
 Boro (B)..... 1% p/p  
 Ácidos Orgánicos ..... 10% p/p

Fabricado y Distribuido por Reacpro Ltda,  
 para NutriScience Ltda.

Calle Doctor Amador Neghme 03639 Modulo 16  
 La Pintana-Santiago-Chile. F:(56-2) 2759 4865  
 Email: ventas@nutri-science.cl

### METALES PESADOS:

As ..... <1 ppm | Pb ..... <1 ppm  
 Cd ..... <1 ppm | Hg ..... <1 ppm

### MODO DE EMPLEO: RIEGO O DRENCH

Cultivo	Dosis	Momento Aplicación
Arándano, Frambuesa	2,5 L/ha	Inicio de flor, fruto de 3mm, inicio de pinta.
Frutillas	2,5 L/ha	Primeras flores abiertas, repetir cada 25 días.
Cerezos, Durazno, Nectarines, Olivo	3 L/ha	Inicio de flor, post raleo, inicio de pinta.
Palto	4 L/ha	Panícula expuesta, fruto cuajado, 30 días después.
Nogales	4 L/ha	Primeras flores abiertas, fruto recién cuajado, repetir a los 30 y 45 días.
Hortalizas de fruto	3 L/ha	15 días post trasplante, inicio de flor, fruto cuajado.
Pomáceas	3 L/ha	Inicio de flor, post raleo, inicio de pinta.
Uva de Mesa	3 L/ha	Brote de 25 cms. previo a floración, fruto de 4 mm, pinta.

**XILEMOVE-ROOT®** no posee restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Sin embargo, por favorecer la división y elongación celular de la raíz se recomienda su uso, en preflor, y frutos cuajados y pinta. **XILEMOVE-ROOT®** por poseer extractos de plantas naturales, puede presentar pequeñas decantaciones en el envase, sin generar pérdida de calidad del producto. Por este motivo se recomienda agitar el producto antes de usar. Ante cualquier duda o inquietud, agradecemos que se comunique con nuestro departamento técnico, a [tecnico@nutri-science.com](mailto:tecnico@nutri-science.com).