

ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO POTENCIADOR DEL DESARROLLO DE LA RAÍZ.

# XileMove<sup>®</sup> Organic Root



CC emitido por KIWA BCS, producto compatible con (CE) nº 889/2008 (UE) y NOP 7 CRF Part. 205 para uso en cultivos orgánicos como fertilizante



**NutriScience**

Fabricado y Distribuido por NutriScience Ltda.  
Calle Doctor Amador Neghme 03639 Modulo 16  
La Pintana-Santiago-Chile. F: (56-2) 2248 1007  
Email: ventas@nutriscience.cl

## CARACTERÍSTICAS:

**XILEMOVE<sup>®</sup> ORGANIC ROOT** es un fisionutriente de aplicación RADICULAR, formulado en base a extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*), y extractos de sauce Chileno (*Salix humboldtiana*) que en conjunto aportan complejos de azúcares específicos, fitohormonas naturales y promotores de metabolitos secundarios, como el ácido salicílico. Junto a minerales específicos inducen la formación y elongación de nuevas RAICES, en hortalizas, frutales y cultivos. Es una herramienta relevante para favorecer enraizamiento de cultivos jóvenes o para renovar raíces de huertos adultos en cualquier etapa fenológica. **XILEMOVE<sup>®</sup> ORGANIC ROOT** es un activador biológico vegetal, que promueve la formación de hormonas endógenas (citoquininas y auxinas), generando un estímulo directo al crecimiento radical, potenciando el calibre, calidad y rendimiento.

### RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrógeno Total (N) .....	0,15% p/p
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	0,30% p/p
Potasio (K <sub>2</sub> O) .....	1,60% p/p
Calcio (CaO) .....	2,00% p/p
Boro (B) .....	1,00% p/p
Zinc (Zn).....	2,50% p/p
Algas ( <i>Ascophyllum Nodosum</i> ) .....	10% p/p
Extracto Sauce ( <i>Salix Sp.</i> ).....	10% p/p

### METALES PESADOS:

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

## Notas de advertencia:

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No mezclar con productos de marcada reacción ácida o alcalinas. Ante cualquier duda realizar una prueba a baja escala. 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.

### CONTENIDO

### LOTE

## MODO DE EMPLEO: RADICULAR

Cultivo	Dosis	Momento de 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 - Olivos	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 después.
Hortalizas de frutos y hojas	3 L/ha	10 días post trasplante, fruto cuajado, inicio de madurez del fruto. Cada vez que se observe pérdida o falta de raíz.
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 4mm, pinta.

## COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 4-5	Densidad: 1,25 gr/cc	Solubilidad en Agua (20°C): 100%
---------	----------------------	----------------------------------

**XILEMOVE<sup>®</sup> ORGANIC ROOT** no presenta mayores restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. **XILEMOVE<sup>®</sup> ORGANIC 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 e inquietud, agradecemos que se comuniquen con nuestro departamento técnico, a técnico@nutriscience.cl