

ABONO ORGÁNICO EN BASE A SILICIO Y MAGNESIO.

XileMove[®] Organic Si




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



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

CARACTERÍSTICAS:

XILEMOVE[®] ORGANIC Si, es un fisionutriente biológicamente activo, formulado en base Silicato Magnesio y aluminio enriquecido con aceites naturales de alta actividad antioxidante. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios, precursores de mecanismos de defensa natural de las plantas. **XILEMOVE[®] ORGANIC Si** es un activador biológico vegetal, con alta actividad antioxidante, que permite a las plantas responder eficazmente ante situaciones de estrés bióticas y abióticas, disminuyendo el riesgo de pérdida de rendimiento del cultivo. **XILEMOVE[®] ORGANIC Si**, actúa como protector cuticular ante ataques bióticos y como antiestresante para cambios repentinos ambientales, no afectando la fisiología y metabolismo del cultivo. No es recomendable aplicar en conjunto a otros abonos y fitosanitarios.

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.

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Silicio (SiO₂).....20% p/p
Magnesio (MgO).....3% p/p
Aceite Vegetal.....10% p/p

METALES PESADOS:

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

CONTENIDO

LOTE

MODO DE EMPLEO: FOLIAR

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Arándanos - Frutillas	2 L/ha	Fruto Cuajado, cada 20 días.
Cerezos	2,5 L/ha	Fruto Cuajado, cada 20 días.
Nogales	3 L/ha	Fruto Cuajado, cada 30 días.
Uva de mesa	2,5 L/ha	Brote de 30 cm., pos Shatter, inicio de pinta
Pomáceas	2,5 L/ha	Post raleo, repetir a los 30 días y 25 días previo a cosecha.
Cultivos extensivos	1 L/ha	Post macolla, previo floración.
Hortalizas de hoja y fruto	200 cc/ha	Antes de transplante, cada 20 días.

MODO DE EMPLEO: FERTIRRIEGO

Todos los cultivos	4 a 5 L/ha	En peak de crecimiento de raíces, repetir a los 10 días
--------------------	------------	---

COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 6-7 Densidad: 1,4 gr/cc Solubilidad en Agua (20°C): 95%

XILEMOVE[®] ORGANIC Si no posee restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Ante cualquier duda, agradeceremos que se comuniquen con nuestro departamento técnico, tecnico@nutriscience.cl
AGITAR ANTES DE USAR