

ABONO BIOESTIMULANTE PROMOTOR DEL FLUJO VASCULAR DE LAS PLANTAS.



XileMove® Traslocator

> CARACTERÍSTICAS

XILEMOVE® TRASLOCATOR, es un fisionutriente altamente reactivo, con un alta capacidad para formar complejos órgano-minerales de bajo peso molecular, facilitando la asimilación de los nutrientes de las soluciones nutritivas, y/o retenidos o adsorbidos en el suelo. Este sentido, por ser de reacción ácida aumentan la plasticidad del apoplasta aumentando la capacidad de absorción de agua y nutrientes por parte de la raíz. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios. **XILEMOVE® TRASLOCATOR** es un activador biológico vegetal, promueve el flujo transpiratorio de la planta, facilitando, el “vaciado” de las hojas cargadas de azúcares y aminoácidos hacia el sumidero dominante al momento de la aplicación. Esta acción permite mantener e incrementar la tasa fotosintética, mejorado el rendimiento y calidad de los cultivos. **XILEMOVE® TRASLOCATOR** utilizado en conjunto a un sistema de fertilización racional, proporcionará cultivos más sanos, con una mejor vida post cosecha, con menor carga de fitosanitarios convencionales.

> RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrógeno Total (N)	1% p/p
Azúcares, polipéptidos, ácidos orgánicos	90% p/p

> MODO DE EMPLEO:

RIEGO O DRENCH

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Arándano - Frambuesa	15 Kg/ha	Desde fruto de 5mm a inicio de cosecha. Aplicar 2,5 kg/ha semanalmente junto a los abonos potásicos.
Frutillas	20 Kg/ha	Fruto recién cuajado a cosecha en dosis de 3 kg/ha semana.
Cerezos - Durazno Nectarines - Olivo	15 Kg/ha	Desde endurecimiento de carozo a inicio de cosecha, en dosis de 3 a 5 kg/sem. semana.
Palto	15 Kg/ha	Desde fruto cuajado hasta 100 días después de cuaja dosis 2 kg/ha semana.
Hortalizas de fruto (tomates, sandías, melones, pepinos)	3 Kg/ha/ semana	Desde fruto cuajado a cosecha, dividir dosis en 3 riegos de la semana.
Pomáceas	15 Kg/ha	Aplicar desde estado T en adelante en dosis de 2 kg/ha semana.
Uva de Mesa	20 Kg/ha	Iniciar aplicaciones desde fruto de 10-12mm hasta cosecha, en dosis 2,5 kg/ha semana.

> COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 2-3	Densidad: 0,9 gr/cc	Solubilidad en Agua (20°C): 100%
---------	---------------------	----------------------------------

La recomendación está dada para favorecer el llenado de los frutos, por lo cual se recomienda usar en conjunto a los abonos potásicos. Para ello disolver primero el producto (**XILEMOVE® TRASLOCATOR**), para posteriormente agregar el abono. Para promover el crecimiento vegetativo, aplicar junto a nitrógeno, calcio y magnesio. Ante cualquier duda consultar a nuestro Depto. técnico.

XILEMOVE® TRASLOCATOR, posee restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Sin embargo, por favorecer la acumulación de materia seca, se recomienda su uso desde fruto cuajado en adelante. Ante cualquier duda, agradecemos que se comuniquen con nuestro departamento técnico, a tecnico@nutriscience.cl



10 Kg



5 Kg

Fabricado y Distribuido por NutriScience Ltda.

Calle Doctor Amador Neghme 03639 Módulo 16 • La Pintana - Santiago - Chile • F: (56-2) 2248 1007 • Email: ventas@nutriscience.cl