

**ENMIENDA PARA TRATAMIENTO DE SUELOS**

**XYLEM®**

**BIOESTIMULANTE FISIONUTRICIONAL**

<b>Composición</b>	<b>(%p/v)*</b>
Materia Orgánica	43,8
Ácidos Fúlvicos	26,6
Potasio, Calcio, Magnesio, Fósforo**	12,8
Zinc, Hierro, Manganeso, Molibdeno	0,33

\* (+/-) 2%

\*\* expresados como óxidos

Metales Pesados:	As	Cd	Hg	Pb
ppm	< 3,0	<0,5	<0,5	<11

**Alta concentración de Ácidos Fúlvicos**

**XYLEM®**, concentrado soluble (SL), mejora la estructura del suelo (al favorecer los procesos de agregación), estimula la actividad de los microorganismos y el crecimiento de raicillas.

Aporta macro y micro-nutrientes, mejorando su disponibilidad para la planta y estimulando su crecimiento general.

Mayor productividad y calidad, resultado de un activo desarrollo radicular, mayor aprovechamiento del agua y mejor asimilación de los nutrientes.

**INSTRUCCIONES DE USO\*:**

**Fertirrigación:**

<b>Cultivos / Plantaciones</b>	<b>Dosis** L/ha</b>	<b>Observaciones</b>
<b>Hortalizas</b>	20 a 30	Cada 30-40 días.
<b>Maíz</b>	10 a 20	3 aplicaciones desde el 1er riego.
<b>Frutales hoja caduca</b>		
Manzanos, perales, ciruelos, duraznos, nectarines, damascos, cerezos, almendros, nogales, vid, avellano.	60-120	6-10 aplicaciones de 10 a 12 L/ha c/u. Desde inicio de temporada con los primeros riegos, coincidiendo con el peak de crecimiento de raíces. Repetir en postcosecha coincidiendo con peak de crecimiento de raíces
<b>Frutales hoja persistente</b>		
Paltos, limoneros, naranjos, mandarinos, pomelos, tangelos, clementinas, olivos.	60-120	6-10 aplicaciones de 10 a 12 L/ha c/u, coincidiendo con los crecimientos de raíces.

\*\* Aplicar las dosis indicadas en los últimos 20 minutos de riego. Las dosis menores para suelos normales y dosis mayores para suelos pobres en materia orgánica y arenosos. Al inyectar el producto por la red, éste debe ir a no más de 0,5 - 1 cc/L de agua aplicada, dependiendo del contenido de sales del agua de riego.

En sistemas de riego de inyección continua aplicar 5 – 8 cc/100L de agua de riego

**Riego no localizado:** La dosis es de 7 a 10 cc/m<sup>2</sup>/año en varias aplicaciones distribuidas durante el periodo vegetativo.

**Tratamiento al suelo:** La dosis es de 30 a 50 L/ha, 30-60 días antes de la siembra. Diluir al 1 % antes de aplicar. Regar luego de su aplicación.

\*Las dosis sugeridas corresponden a las condiciones en las cuales el producto ha sido utilizado. Siempre es conveniente consultar con su asesor y/o con nuestros representantes zonales, dada la diversidad de factores que influyen en la producción.

**FERTILIZANTE FOLIAR Y/O RADICULAR**

**XYLEM<sup>®</sup>**

**BIOESTIMULANTE FISIONUTRICIONAL**

**Nota:** si la plantación/cultivo se encuentra bajo efecto de factores de estrés, agregar **RUKAM<sup>®</sup> Imw** al **XYLEM<sup>®</sup>** para acelerar la respuesta del vegetal.

**PRECAUCIONES:**

**XYLEM<sup>®</sup>** es de origen natural, prácticamente no tóxico, no obstante en su aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene: usar guantes, evitar el contacto con la piel, ojos y ropa; no ingerir ni inhalar; almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de su correspondiente etiqueta en recintos secos, bien ventilados, a temperatura ambiente y de forma inaccesible para los niños y personas ajenas a su uso.

**COMPATIBILIDAD:**

En riego localizado no debe aplicarse antes o después de aplicaciones de ácidos (fosfórico, cítrico). No es compatible con micro-elementos, ácidos, aceites y surfactantes. Es compatible con los productos de la línea **RUKAM<sup>®</sup>** y con **AMIR<sup>®</sup>**

®: Marca registrada de **MABRUK**

**MABRUK<sup>®</sup>**  
AGRO-INSUMOS

MABRUK AG COMERCIAL Y TECNOLÓGICA LTDA.  
FONOS: 56.2.2558.6540 – 56.2.2558.6774

**LEER COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**