

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“CONSERVESE EN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PHYLLUM MAX R

**ABONO RADICULAR COMPLEJO
FERTILIZANTE RADICULAR LÍQUIDO QUÍMICAMENTE BALANCEADO**

Composición:

Extracto de Algas Marinas24%

Macronutrientes primarios:

Nitrógeno total (N).....0,9%

Fósforo asimilable (P₂O₅).....0,1%

Potasio soluble (K₂O).....3,8%

Macronutrientes secundarios:

Azufre (SO₄)0,1%

Magnesio (MgO).....0,12%

Calcio (CaO).....0,03%

Micronutrientes:

Zinc (Zn).....0,004%

Boro (B)0,004%

Hierro (Fe)0,01%

PROCESOS DE FABRICACIÓN: Formulación líquida SC

CONTENIDO NETO:

FABRICANTE Y FORMULADOR:



Camino El Noviciado Norte s/n lote 73B
Comuna de Lampa. Santiago
Tel: 562 24706800 Fax: 562 2358634

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

INSTRUCCIONES DE USO:

PHYLLUM MAX R se utiliza en forma foliar o fertiriego, en épocas de resiembra, transplante y enraizamiento de los diferentes cultivos. La dosis recomendada es de: 250 - 300 cc / 100 L de agua.

PHYLLUM MAX R podría utilizarse también en forma foliar o fertiriego. Dado que no es corrosivo puede ser aplicado con equipos convencionales. No aplicar 15 días antes de floración ni durante ésta en ningún tipo de cultivo. La dosis recomendada es de: 250 - 300 cc / 100 L de agua.

MODO DE EMPLEO: PHYLLUM MAX R es soluble en agua y apropiado para aplicaciones foliares y de riego. No aplicar 15 días antes de floración ni durante ésta en ningún tipo de cultivo.

PRECAUCIONES: No es corrosivo y puede ser aplicado con equipos convencionales. Si fuera necesario, agentes de comprobada compatibilidad podrían ser usados para mejorar miscibilidad con otros componentes de la fórmula. Líquidos de disolución ácida (pH < 5) deberán ser ajustados a pH neutro (6,5-8) antes de la adición de **PHYLLUM MAX R**. Después de usar el contenido de este producto, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

COMPATIBILIDAD: PHYLLUM MAX R es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes de uso común, salvo los de reacción alcalina y aquellos que contengan aceites, cobre o azufre. Mezclas ácidas pueden requerir un aumento en el pH. No se recomienda usar surfactantes en base a glicol. En caso de dudas sobre la compatibilidad consulte a ANASAC.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE CON UN TÉCNICO PROFESIONAL

PAÍS
HONDURAS

NÚMERO DE REGISTRO
1598-718-V

FECHA DE REGISTRO
26 - 06 - 2014

FECHA DE VENCIMIENTO: 3 años a partir de la fecha de elaboración.

FECHA DE FORMULACIÓN:

NÚMERO DE LOTE:

