

PHC® BioPak Plus®

Bioestimulante con bacterias benéficas para lechugas, espinacas, brocoli, árboles, plantas ornamentales y césped

Especificaciones Técnicas

TIPO DE EMPLEO

PHC® BioPak Plus® es único en su género, ya que contiene biofertilizantes, micronutrientes e inoculantes microbianos en un solo producto. Es ideal para incrementar la clorofila (verde) en lechuga, espinacas, brócoli y plantas ornamentales. Ideal también como tratamiento en la siembra de lechuga, espinacas, brócoli y plantas ornamentales sobre terrenos pobres o sustratos arenosos, con el fin de lograr

una rápida activación biológica del suelo.

- Solubilizan minerales esenciales y promueven el crecimiento.
- Transforman la materia orgánica en humus y nutrientes solubles.

DOSIS PARA EL MANTENIMIENTO

- 1 - 2 kg/ha.
- Diluir el producto en 400 lts de agua, y agitar durante 2-3 minutos antes de la aplicación en lechuga, espinaca, brocoli, plantas ornamentales y césped. PHC® BioPak Plus® puede ser inyectado en el terreno con equipo de inyección a presión. Para mejores resultados, después de aplicado el tratamiento regar antes de que pasen 24 horas.

COMPATIBILIDAD

PHC® BioPak Plus® tiene un pH de 5.7 y puede ser mezclado con la mayor parte de los pesticidas y fertilizantes solubles NPK (evitar su mezcla con fungicidas que contengan aluminio). Debido a que los micronutrientes están quelatados, PHC® BioPak Plus® puede mezclarse con fertilizantes que contienen fósforo y/o nitrógeno de liberación lenta, sin riesgo de formar precipitados.

MEDIDAS DE PROTECCION

PHC® BioPak Plus® no es tóxico use guantes y mascarilla y lávese bien las manos después de aplicar. En caso de presentarse alergias cutáneas, respiratorias o ingestión accidental, consulte a su médico y muestre la etiqueta. Mantenga el producto alejado de los niños y animales domésticos.

ALMACENAMIENTO

El producto es estable por 24 meses si se mantiene en un lugar fresco y seco, no exponerlo a la luz directa del sol (temperaturas menores a 25°C). Si pretende almacenarlo por periodos largos, consérvelo bajo refrigeración (evite congelarlo).

PRESENTACION Y EMPAQUE

- Caja con 12 sobres de 500 g

ASISTENCIA TECNICA

Para cualquier consulta comercial ó técnica llamar a PHC de México.



CONTENIDO

Ingredientes Activos	% por peso
Acidos húmicos	3.6
Extractos de algas marinas (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	
Maltodextrina	8.7
Extracto de Yucca	
Fertilizantes (B, N, K, Mg, S, Fe, Mn, Zn)	75.6
Total de ingrediente activo	

Ingredientes Inertes	% por peso
Extractos de Leonarditas	1.7
Silica Precipitada	2.4
Glycol Polietileno	2.4
Total de ingrediente inerte	6.5

Bacterias Benéficas	UFC / g
<i>Bacillus licheniformis</i>	1.8 millones
<i>Bacillus megaterium</i>	1.8 millones
<i>Bacillus polymyxa</i>	1.8 millones
<i>Bacillus subtilis</i>	1.8 millones
<i>Bacillus thuringiensis</i>	1.8 millones
<i>Paenibacillus azotofixans</i>	1.8 millones

BENEFICIOS

- Los microorganismos seleccionados facilitan la penetración de minerales a la raíz, fijando el nitrógeno atmosférico y permitiendo una mejor disponibilidad de éstos (P, K, Ca)

¡La raíz de un excelente negocio se protege con PHC!



e-mail: phcmexico@mexis.com

Tels: 52.11.30.93 y 52.56.28.39

Fax: 52.56.42.21

Lada sin costo para Usted: 01.(800).800.30.93



■ Micorrizas

■ Bioestimulantes

■ Biopesticidas

■ Agentes Anti-Estrés

■ Tratamiento Biológico del Agua