

PHC[®] BioPak-F[®]

La nueva generación de biológicos para prevenir enfermedades de la raíz.



Formulación Completa

BioPak-F contiene ingredientes biológicos a base de 24 cepas sobresalientes de *Bacillus*, *Pseudomonas*, *Streptomyces* y *Trichoderma* que eliminan los

patógenos del suelo. Es compatible con otros productos comerciales.

Eficaz Contra las Principales Enfermedades de la Raíz

BioPak-F ha sido evaluado con excelentes resultados contra *Pythium*, *Fusarium*, *Rhizoctonia*, *Phytophthora*, Damping-Off, Dollar-Spot, en cultivos hortícolas, ornamentales y forestales.

No es Tóxico; Ideal en Sistemas de Manejo Integrado de Plagas

Disuélvalo en agua y aplíquelo al sustrato (Turba, Peat-Moss o su mezcla favorita). Haga una aplicación antes de la siembra y otra antes del trasplante. Sin riesgo para la salud de sus operadores.



Testimonios

"La aplicación de BioPak-F a la turba antes de sembrar el jitomate, el chile y la cebolla en charola, nos permitió eliminar el uso de Previcur y Busan, previniendo el marchitamiento temprano ocasionado por el Damping-Off en las plántulas".

"La efectividad del producto es excelente".

Sr. Antonio Medina
Vivero Los Conos,
Cuautla, Morelos.

"BioPak-F nos dio excelentes resultados en el control de *Rhizoctonia*, *Fusarium* y *Phytophthora*. En *Helecho canadiense* detuvo el avance del hongo y previno la infestación. En Plantec lo utilizamos también en la producción de *Espatiphilum* y Noche Buena.

Ing. Benjamín Ortiz
Gerente de Producción de
Plantec. S.A.



Control de Damping-off en Eucalipto
Vivero Forestal Militar de Ameca, Jal.



Control de *Phytophthora* en chile
León, Gto.



Control de Damping-off en Cebolla
Chiconcuac, Mor.



Control de *Rhizoctonia* en Helecho
Vivero Plantec Puente de Ixtla, Mor.

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

www.phcmexico.com.mx

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



PHC[®] BioPak-F[®]

Inoculante soluble contra enfermedades de la raíz.

