



GREENFORT
SCIENCE FOR NATURE

**GREENFORT
CHITIN®**

Mejorador de suelo orgánico

Bioestimulante
Orgánico Universal

FICHA TÉCNICA



GreenFort Chitin® es un bioproducto único compuesto principalmente por quitina, producido mediante un proceso biotecnológico orgánico que impulsa el rendimiento de tus cultivos.

Cuida y protege las plantas optimizando los resultados y mejora el suelo para actuales y futuras cosechas.



Registro Cofepris:
RSC0-271/V/23
Cofepris

(81) 8185 0299

contacto@granatumbw.com
www.greenfort.com.mx
www.granatumbioworks.com



GREENFORT CHITIN® BENEFICIOS

AUMENTA

- Rendimiento en cantidad cosechada.
- Densidad de microorganismos benéficos.
- Respuesta inmune de las plantas.

GFC®

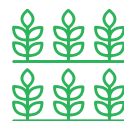
GREENFORT
CHITIN®



MEJORA EL CRECIMIENTO
DE MICROORGANISMOS
BENÉFICOS



PROMUEVE UNA
MICROBIOTA DEL
SUELO SANA



MEJORA EL
RENDIMIENTO DE
LOS CULTIVOS

COMPATIBILIDAD

GreenFort Chitin® se puede aplicar a todos los cultivos. Se puede mezclar con la mayoría de los fertilizantes, insecticidas, herbicidas reguladores de crecimiento y fungicidas.

Se puede aplicar a todo tipo de suelo y rangos de pH.

*Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad.

COMPOSICIÓN

QUITINA:	26,5% p/p	MAGNESIO (Mg):	0,7% p/p
MATERIA ORGÁNICA:	35,9% p/p	AZUFRE (S):	0,9% p/p
NITRÓGENO TOTAL (N):	3,4% p/p	HIERRO (Fe):	584,9 ppm
FÓSFORO (P ₂ O ₅):	10% p/p		
POTASIO (K ₂ O):	0,21% p/p		
CALCIO (Ca):	16% p/p		

INSTRUCCIONES DE USO

Para alcanzar resultados de mayor calidad se debe agregar a su régimen regular de fertilización, con una fuente de NPK efectiva.

GreenFort Chitin® se tamiza a 200 mesh.

Cultivos	Dosis kg/ha/aplicación	Periodo de aplicación
Solanáceas (Tomate, Papa, Chile, Tabaco, Berenjena, Tomate de cáscara...)	1 - 2	Se recomienda realizar 3 aplicaciones con intervalo de 15 días. Realizar la primera aplicación 7 días después del trasplante o 15 días después de la siembra.
Cucurbitáceas (Pepino, Calabacita, Melón, Sandía)		
Brasicáceas (Kale, Brócoli, Coliflor, Rábano...)		
Amarilidáceas (Ajo, Cebolla...)		
Espicias (Orégano, Menta...)		
Ornamentales (Claveles, Dalias, Nochebuenas, Tulípanes...)		
Otros (Espárrago, Apio, Lechuga...)		
Berries (Fresa, Frambuesa, Arándano)	1 - 2	Se recomienda realizar 3 aplicaciones con intervalo de 15 días. Realizar la primera aplicación 7 días después del trasplante o 15 días después de la siembra. En cultivos establecidos, realizar la primera aplicación al inicio de la brotación.
Frutales (Aguacate, Limón, Naranja, Manzana, Mango, Papaya, Piña, Platanero, Peral, Dátil, Toronja, Higuera, Pistache, Almendra, Macadamia, Nogal)		
Vid		
Agave		
Café		
Cacao		
Orquídeas		

MECANISMO DE ACCIÓN

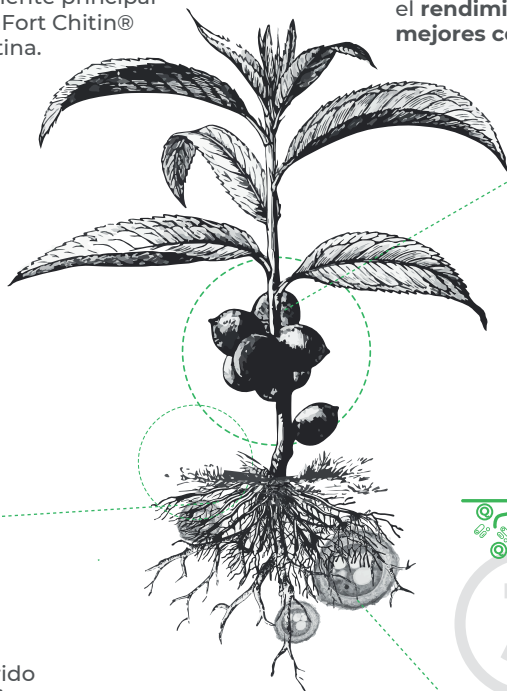
En suelo, la quitina de GreenFort Chitin® es un potente bioestimulante natural que mejora la microbiota del suelo resultando en una simbiosis entre planta-microorganismos y promoviendo el crecimiento radicular, la absorción de nutrientes, activación del sistema inmune de la planta, lo que promueve el rendimiento y salud de los cultivos.



1 El ingrediente principal de GreenFort Chitin® es la Quitina.



4 Promueve naturalmente el **rendimiento dando mejores cosechas.**



2 La quitina es un polisacárido que **promueve el crecimiento de microorganismos benéficos.**



3 Estos microorganismos modifican favorablemente las condiciones del suelo; **promoviendo el crecimiento de tus cultivos.**



GREENFORT GROW TECHNOLOGY

Tecnología única, 100% comprobada que promueve el crecimiento de las plantas sin dañar el medio ambiente.

PRIMEROS AUXILIOS



EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVAR CON ABUNDANTE AGUA AL MENOS DURANTE 15 MINUTOS.



EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.



EN CASO DE INGESTIÓN EN GRAN CANTIDAD Y PRESENTAR MALESTAR ACUDIR AL MÉDICO.

PRECAUCIONES

El producto se deriva de cáscaras de crustáceos, si se es alérgico a esto es necesario tomar medidas preventivas para evitar una reacción alérgica.

Se recomienda el uso de equipo de protección personal al manejar este producto.

MODO DE APLICACIÓN

Abra el costal con unas tijeras, con una báscula exclusiva para este fin, pese la dosis que aplicará.



Se recomienda diluir la dosis a aplicar para una hectárea en un contenedor con la cantidad de agua necesaria según el sistema de riego y mantener una agitación continua durante la aplicación.



AGITAR DURANTE LA APLICACIÓN.

La mezcla puede ser aplicada a través de un sistema de fertirriego (aspersión, micro aspersión o riego por goteo), inyectar hasta que el sistema esté completamente presurizado, una vez que se agote, continúe inyectando agua durante al menos 20 minutos para limpiar el sistema.



INYECTAR AGUA DURANTE 20 MINUTOS.

Se recomienda el uso de pantallas menor o igual a malla 200 (74 micras) en todo los goteros de la línea.

**GreenFort Chitin®
se utiliza en cultivos
orgánicos y convencionales.**

Testimonios



Los productores han visto de un **5%** a un **20%** de aumento de rendimiento en toneladas cosechadas en sus cultivos.

Resultados vistos en:

Solanáceas, cucurbitáceas, crucíferas y rosáceas (frutillas).

Beneficios para los productores:

- Aumento de ingresos esperados.
- Uso de productos con certificación OMRI.
- Disminución de incertidumbre frente a enfermedades.
- Con el continuo tratamiento de los cultivos con productos GreenFort®, se observan resultados durante el ciclo tratado, al mismo tiempo se obtienen suelos más sanos mejorando la producción en futuros ciclos, cuidando del patrimonio de productor.

Incrementa la rentabilidad en los cultivos optimizando los recursos y aumentando el potencial productivo por hectárea con GreenFort Chitin®.



**PRESENTACIONES
DISPONIBLES**

2 kg

18 kg

Síguenos en nuestras redes sociales:

  **GreenFortMX**

WWW.GREENFORT.COM.MX

