

CATÁLOGO



fruticrop
NUTURING FUTURE



QUITOSANO



Sobre nosotros

Somos una empresa dedicada al desarrollo, fabricación y envasado de productos de nutrición avanzada para cultivos.

En nuestras amplias instalaciones actualmente, **fabricamos, envasamos y comercializamos** nuestras gamas de productos a más de 30 países.

Además, el trabajo diario de nuestro equipo humano en investigación garantizan eficaces formulaciones en nuestros productos Fruticrop.

Nuestra empresa ha lanzado la gama de productos CROP NATURE, la cual nos ha hecho pioneros en I+D+I, gracias a una biotecnología vanguardista, fabricamos productos de nutrición avanzada eficaces para la protección y nutrición de vuestros cultivos, respetuosos con el medio ambiente, preservando la salud y el equilibrio de la tierra y el entorno en que se cultivan, siendo sostenible para nuestro ecosistema.



Control de calidad

Nuestro **equipo humano** y equipos potenciales ponen a prueba todas las entradas de materias primas para excluir las negativas o de baja calidad, que pueden contener metales pesados perjudiciales o elementos radiactivos que podrían ser peligrosos para las plantas o nuestra propia salud. El **departamento del Control de Calidad** proporciona orientación y corrección al curso de la producción a través de mediciones de todos los elementos durante el proceso de fabricación, dentro de las líneas de producción hasta que llega a las tiendas de productos finales.

Comprobamos todos los procesos de fabricación y la calidad de los productos terminados para **garantizar la fiabilidad** de sus características para con las normas internacionales, y cumplir con lo deseado por nuestros clientes.

Nuestras instalaciones

Nuestras **instalaciones con más de 20.000 metros** cuadrados a vuestra disposición, engloba:

- Laboratorio
- Oficinas
- Almacenaje y control de calidad de las materias primas
- Fabricación, control de calidad y el embalaje de nuestros productos
- Almacén de carga.



fruticrop

NUTURING FUTURE



fruticrop
NUTURING FUTURE

QU QUITOSANO

El quitosano se caracteriza por proteger a los cultivos frente a ataques de patógenos y plagas, de forma directa o indirecta, para mejorar la calidad del cultivo y mantener la estabilidad de la producción durante el almacenamiento después de la recolección.

El quitosano es un elicitor que activa la capacidad de autodefensa de la planta. Los patógenos penetran en las plantas a través de tres mecanismos: Por sus propios medios, por heridas y por aperturas naturales (incluidos estomas).



QUITOSANO

Biopolímero natural, derivado de la quitina que se extrae de la cáscara de la centolla y del centollón en las aguas puras del golfo de México.



Composición

QUITOSANO (Poly – D – Glu- cosamina)	2,5% p/p	2,5% p/v
---	----------	----------



Envases



CROP YESCA CU

Inductor de defensas a base de quitosano con cobre complejoado



Composición

Análisis garantizado	% p/p
Oligómeros de Quitosano	2,5% p/p
Cobre (Cu) complejoado	5% p/p
Densidad: 1,24	
pH: 7 - 8	



Envases



QUITOSAN CU

Inductor de defensas a base de quitosano con cobre complejoado



Composición

Riquezas Garantizadas	% p/p	% p/v
Quitosano (Poli-D-glucosamina)	1,72%	2,00%
Cobre (Cu) soluble en agua	4,30%	5,00%

Ph(solución 1%) 3 – 4



Envases



QUITOSAN TRI NPK

Combina en proporciones óptimas 5 ingredientes activos: quitosano (Poli-D-glucosamina), nitrógeno, fósforo, potasio y el catión esencial Mg



Composición

Análisis garantizado	% p/p	% p/v
Nitrógeno (N) Total	2,19% p/p	2,70% p/v
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	8,10% p/p	10,0% p/v
Óxido de Potasio(K ₂ O) soluble en agua	12,1% p/p	15,0% p/v
Magnesio (MgO) soluble en agua	2,4% p/p	3,0% p/v
Quitosano (Poli-D-glucosamina)	1,2% p/p	1,5% p/v
Densidad 1, 23gr/cc		

pH (disol. 10%) 6 - 7



Envases





fruticrop
NUTURING FUTURE



Crop Nature Biotech S.L.U.
www.fruticrop.com
info@fruticrop.com
(+34) 677 014 310