

# CATÁLOGO



**fruticrop**  
NUTURING FUTURE



**ACTIVADORES  
DE DEFENSA**



## 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



# ACTIVADORES DE DEFENSA



Los Activadores de defensa son productos estimulantes de las defensas naturales de las plantas, frente al ataque de patógenos o enfermedades (Hongos y bacterias). Estos productos no muestran una actividad directa contra los patógenos, pero desencadenan en las plantas modificaciones bioquímicas como se observará después en la activación natural de la resistencia sistémica adquirida (SAR). Los resultados obtenidos tras la aplicación, es la acumulación de fenoles y fitoalexinas, compuestos naturales con bajo peso molecular que evitan la proliferación de patógenos en las plantas.





# RECORD K

Jabón potásico de glicerina oleato potásico ecológico para limpieza. Melaza y yegriilla



## Composición

Riquezas Garantizadas	% p/p
Oleoato Potásico	35%
pH (sol 1%)	8.0
Densidad	1.0



## Envases





# RECORD K2

Jabón potásico concentrado soluble con adyacentes naturales para limpieza. Melaza y negrilla



## Composición

Análisis Garantizado	%m/v
Jabón potásico	40,0%
Óxido de Potasio (K <sup>2</sup> O) soluble en agua	6,0%
Densidad: 1,14 gr/cc	
pH: 6 - 7	



## Envases





# CROP CONTACT NP

Fitofortificante función limpiadora, hidratante y preventiva.  
Ataque de hongos



## Composición

Oleato de Fósforo	35% p/p
Nitrógeno (N) ureico	5,0% p/p
Pentóxido de Fósforo (P <sup>2</sup> O <sup>5</sup> ) soluble en agua	6,0% p/p
pH (1%)	8,0
Densidad	1.0



## Envases





# SULFO 80 FLOW

Azufre flow



## Composición

Análisis garantizado	% p/v
Azufre (S)	80,0%
Densidad 1,45 gr/cc	
pH disolución al 1% 6,5 - 7,5	

## Envases





ACTIVADORES  
DE DEFENSA



# SULFO 99% PM

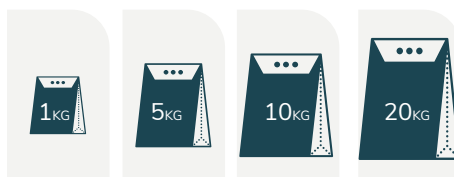
Azufre 99% p/p (WG) Azufre dispensable - Nueva Formulación



## Composición

Análisis garantizado	% p/p
Azufre (S)	99,0%
Ph: 6,5-7,5	

## Envases



  
**fruticrop**  
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

[www.fruticrop.com](http://www.fruticrop.com)

[info@fruticrop.com](mailto:info@fruticrop.com)

(+34) 677 014 310





# SULFOVID 870

Abono inorgánico solución nitrogenada con azufre (so3). Azufre reducido con nitrógeno



## Composición

Análisis garantizado	% p/V
Nitrógeno (N) Total	15,0%
Nitrógeno (N) Amoniacal	15,0%
Azufre (SO <sup>3</sup> ) soluble en agua	87,50%
Azufre (S) soluble en agua	43,52%

## Envases





# CROPFITOL CU

Activador de la defensa de plantas 100% natural curativo frente a hongos y bacterias



## Composición

Análisis garantizado	% m/v
Nitrógeno (N) Orgánico	1,0%
Pentóxido de Fósforo (P <sup>2</sup> O <sup>5</sup> ) soluble en agua	23,0%
Óxido de Potasio (K <sup>2</sup> O) soluble en agua	20,0%
Cobre (Cu) soluble en agua	2,6%
Densidad	1,47 gr/cc
pH	6 - 7

## Envases





# BROTT AL BIO

Fifofortificante Inductor de autodefensas Lignosulfonato de Aluminio con microelementos activador defensas naturales de la planta



## Composición

Análisis garantizado	% m/m	% m/v
Nitrógeno Total (N) ureico	5%	6,50%
Zinc complejoado (Zn) soluble en agua	0,5%	0,65%
Manganeso complejoado (Mn) soluble en agua	0,75%	0,97%
Cobre complejoado (Cu) soluble en agua	1,75%	2,3%
Aluminio (Al) soluble en agua	1,00%	1,30%
Agente Complejante	Lignosulfonato de Aluminio	

## Envases





# CROPCURE

Desinfectante de amplio espectro contra bacterias, hongos, virus y nematodos 100% biodegradable.



## Composición

Dióxido de Cloro	100%
------------------	------



## Envases





# SSITOL NPK CU SUPREM

Npk con alto contenido en fósforo y potasio enriquecido con cobre y ácido salicílico curativo frente a hongos y bacterias



## Composición

Análisis garantizado	% p/v
Nitrógeno (N) Orgánico	1,00%
Pentóxido de Fósforo (P <sup>2</sup> O <sup>5</sup> ) soluble en agua	23,0%
Óxido de Potasio (K <sup>2</sup> O) soluble en agua	20,0%
Cobre (Cu) soluble en agua	2,60%
Ácido Salicílico	0,001%

## Envases





# SSITOL PK 40-20

Npk con alto contenido en fósforo y potasio. Enriquecido con cobre y ácido salicílico. Curativo frente a hongos y bacterias



## Composición

Riquezas Garantizadas	% p/p
Pentóxido de Fósforo ( $P_2O_5$ ) soluble en agua	40,0% p/p
Oxido de Potasio ( $K_2O$ ) soluble en agua	20,0% p/p



## Envases





# SSITOL PK 30-20

Solución abono pk fitofortificante inductor defensa natural de las plantas. 100% Bio recupera y refuerza la planta



## Composición

Riquezas Garantizadas	% p/p	% p/v
Pentóxido de Fósforo ( $P^2O^5$ ) soluble en agua	30,0% p/p	42,0% p/v
Oxido de Potasio ( $K^2O$ ) soluble en agua	20,0% p/p	28,0% p/v
Densidad: 1,40 gr/cc		
pH: 4 - 5		

## Envases







# SSITOL PK 95

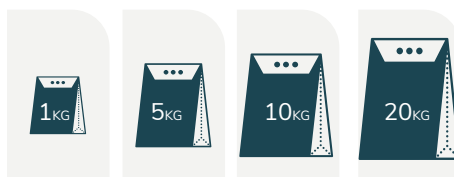
Fitofortificante foliar soluble inductor defensa natural de las plantas 100% bio con acción fungistática de manera sistémica



## Composición

Análisis Garantizado	% p/p
Péntóxido de Fósforo ( $P^2O^5$ ) soluble en agua	52,0 % P/P (520 gr/L)
Oxido de Potasio ( $K^2O$ ) soluble en agua	42,0 % P/P (420 gr/L)

## Envases





# FOSS CROP AL

Fosfito de Aluminio con la doble acción fungicida: preventiva y fungicida



## Composición

Riquezas Garantizadas	% p/p
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) lón fosfito	21,4% p/p
Aluminio (Al)	4,2% p/p
Ph(solución 1%)	2 – 3



## Envases





# BOTRIX

Fungicida preventivo-curativo para control de Botritis en viña



## Composición

COMPOSICIÓN	% p/v
Eugenol	3,3%
Geraniol	6,6%
Timol	6,6%
Densidad: 1,035	
Ph: 5,5-5,7	

## Envases





**fruticrop**  
NUTURING FUTURE



**Crop Nature Biotech S.L.U.**  
[www.fruticrop.com](http://www.fruticrop.com)  
[info@fruticrop.com](mailto:info@fruticrop.com)  
(+34) 677 014 310