

CATÁLOGO



fruticrop
NUTURING FUTURE



EDTA



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



EDTA



fruticrop
NUTURING FUTURE

Los fertilizantes correctores de carencias quelatados con EDTA (ácido etilendiaminotetraacético) son esenciales en la agricultura moderna para solucionar deficiencias nutricionales en las plantas. Estos productos contienen micronutrientes como hierro, zinc, manganeso y cobre en una forma quelatada, lo que significa que están protegidos por una molécula orgánica que los mantiene solubles y disponibles para la absorción por las raíces, incluso en suelos con pH alto o condiciones adversas.

El EDTA es útil en una variedad más amplia de pH. Estos quelatos aseguran que los nutrientes críticos sean fácilmente accesibles, mejorando el crecimiento de las plantas, la calidad de los cultivos y, en última instancia, los rendimientos agrícolas. El uso de estos fertilizantes es una práctica sostenible y eficiente para mantener la salud y productividad de las plantas.

Descubre nuestra gama de correctores de carencias quelatados.



ED
EDTA

CROP MICRO COMBI EDTA

Mezcla química de oligoelementos quelatados - E.D.T.A Solución eficaz para corregir carencias múltiples



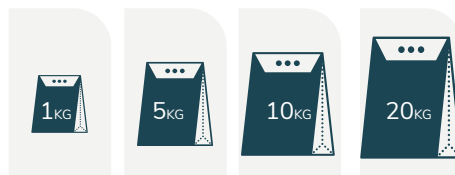
Composición

Boro (B) soluble en agua	1,4% p/p%
Cobre (Cu) quelatado por EDTA y soluble en agua	0,7% p/p%
Hierro (Fe) quelatado por EDTA y soluble en agua	4,0% p/p%
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA y soluble en agua	3,2% p/p%
Molibdeno (Mo) quelatado por EDTA y soluble en agua	0,05% p/p%
Zinc (Zn) quelatado por EDTA y soluble en agua	3,8% p/p%
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	8,8% p/p%

Densidad (25°): 0,5 g/cc

Solubilidad: 90 g/L

Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA AZ

Mezcla química de oligoelementos quelatados - E.D.T.A Solución eficaz para corregir carencias múltiples



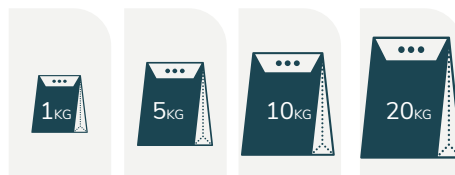
Composición

Boro (B) soluble en agua	0,65%
Cobre (Cu) quelatado por EDTA y soluble en agua	0,28%
Hierro (Fe) quelatado por EDTA y soluble en agua	7,5%
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA y soluble en agua	3,5%
Molibdeno (Mo) quelatado por EDTA y soluble en agua	0,3%
Zinc (Zn) quelatado por EDTA y soluble en agua	0,7%
Densidad (25°): 0,5 g/cc	

Solubilidad: 90 g/L



Envases




fruticrop
 NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA CU

Quelato de Cobre - E.D.T.A Solución más eficaz para corregir las carencias de cobre



Composición

Cobre (Cu) quelatado por EDTA y soluble en agua 14,5% p/p

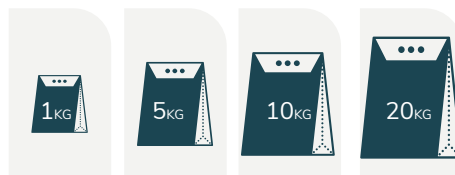
Densidad (25°): 0,58 g/cc

Solubilidad: 700 g/L

Ph (solución al 1% en agua): 6,5



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA FE

QUELATO DE HIERRO

E.D.T.A Solución para prevenir la clorosis férrica en suelos ácidos



Composición

Hierro (Fe) quelatado con EDTA y soluble en agua 13,2% p/p

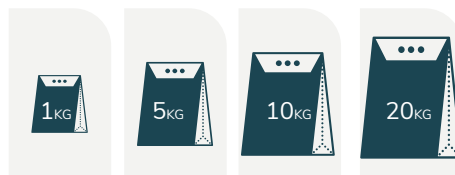
Densidad (25°): 0,83 g/cc

Solubilidad: 70 g/L

Ph (solución al 1% en agua): 4,5



Envases



EDTA

CROP EDTA CA

QUELATO DE CALCIO

E.D.T.A Solución más eficaz para corregir las carencias de calcio

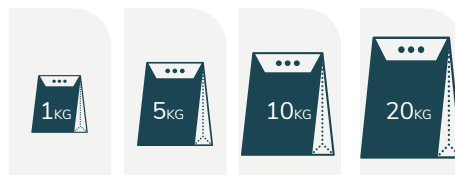


Composición

Análisis garantizado	p/p%
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	14%
Óxido de Calcio (CaO) quelatado por EDTA	14%
Densidad: 0,6 g/cc	
Solubilidad (25°): 300/L	
pH: 7	



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA MG

QUELATO DE MAGNESIO

E.D.T.A Solución más eficaz para prevenir las carencias de magnesio.



Composición

Óxido de Magnesio (MgO) quelatado con EDTA y soluble en agua 15% p/p

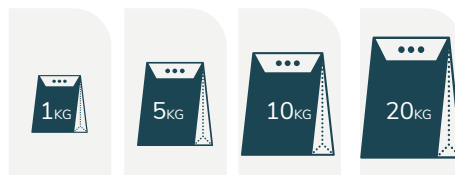
Óxido de Magnesio (MgO) quelatado por EDTA 15% p/p

Densidad (25°): 0,46 g/cc

Solubilidad: 450 g/L



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA

MAGNESIO FLOW

Magnesio Quelatado Eficiente



Composición

Magnesio EDTA (MgO) soluble en agua	9,5% p/p	12,3% p/v
-------------------------------------	----------	-----------

Densidad: 1,3 gr/cc

Ph: 6-7



Envases

1 l

5 l

20 l

600 l

1.000 l


fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

ED

CROP EDTA MN 13

QUELATO DE MANGANESO

E.D.T.A Solución más eficaz para prevenir carencias de manganeso.

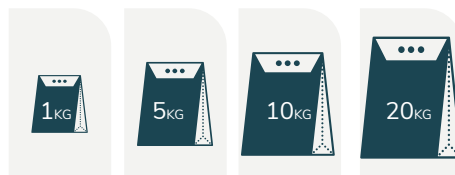


Composición

Análisis garantizado	p/p%
Manganeso (Mn) quelatado con EDTA y soluble en agua	13,0%
Densidad: 0,58 g/cc	
Solubilidad (25°): 600g/L	
pH: 6,5	



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

CROP EDTA ZN 14

QUELATO DE ZINC

E.D.T.A Solución más eficaz para corregir las deficiencias de zinc



Composición

Análisis garantizado p/p%

Zinc (Zn) quelatado con EDTA y soluble en agua 14,0%

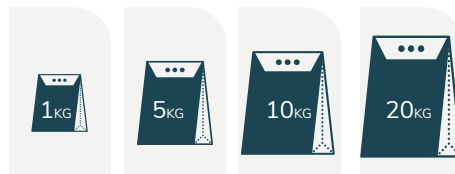
Densidad: 0,7 g/cc

Solubilidad (25°): 700/L

pH: 6,5



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310



EDTA

ED

CROP EDTA ZN 150 QUELATO DE ZINC

E.D.T.A Solución más eficaz para corregir las deficiencias de zinc



Composición

ANÁLISIS GARANTIZADO	% m/m
----------------------	-------

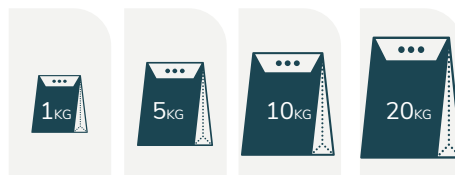
Zinc (Zn) soluble en agua y quelatado por EDTA	15
--	----

Densidad: 0,7 g/cc

pH (solución al 1% en agua):
6,5



Envases




fruticrop
NUTURING FUTURE

Crop Nature Biotech S.L.U.

www.fruticrop.com

info@fruticrop.com

(+34) 677 014 310





fruticrop
NUTURING FUTURE



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