



ANCAFER *plus*®

Quelato de hierro EDDHA
que maximiza el fruto
de tus cosechas




SAPEC
AGRO ESPAÑA





**IMBATIBLE CONTRA
LA CLOROSIS FÉRRICA**

Quelato de hierro EDDHA que maximiza el fruto de tus cosechas

ANCAFER plus® es una solución efectiva para la prevención y corrección de la clorosis férrica, que contiene un total de **6% p/p de hierro quelado con EDDHA**. El estudiado equilibrio entre los isómeros o-p y o-o presentes en su formulación, confieren a **ANCAFER plus®** el ser un corrector de acción inmediata así como de larga persistencia en el tiempo en todo tipo de cultivos y suelos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS (p/p)

Hierro (Fe) soluble en agua:	6%
Hierro (Fe) quelado por EDDHA:	6%
Hierro (Fe) quelado por EDDHA [o-o]:	3%



BENEFICIOS APORTADOS

- Disolución instantánea
- Equilibrio óptimo entre los isómeros orto-orto y orto-para
- Máxima facilidad y comodidad de manejo
- Máxima estabilidad en todo tipo de suelos
- Rapidez de acción y prolongada persistencia demostrada

Gracias a la absorción de hierro, la planta es capaz de sintetizar elevados niveles de clorofila, comparado con otros casos de falta de hierro. Esto se traduce en una mejora general de la calidad de las hojas y frutos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

• Frutales, cítricos, Olivo, Avellano y otros:

Árboles jóvenes:	10-20 g/árbol y año
Comienzo de la producción:	15-45 g/árbol y año
Árboles en producción (tamaño medio)	45-70 g/árbol y año
Árboles en producción de gran desarrollo	70-120 g/árbol y año

• Vid:

Plantones	3-5 g/cepa y año
Plena producción	5-15 g/cepa y año

• Fresa: 3-7 Kg/Ha

• Cultivos hortícolas: 3-5 aplicaciones de 2-4 Kg/Ha

• Cultivos herbáceos: 2-5 Kg/Ha

• Arbustos y platanera: 5-20 g/Planta



SAPEC AGRO, S.A.U. - Parque Empresarial TÁCTICA -
Calle Botiguers nº3-4ª Planta - 46980 Paterna (VALENCIA)
Teléfono: 961 345 150 - Fax: 961 343 510

www.sapecagro.es

