

Agro Odim

Activo fotobiológico precursor de peróxido de hidrógeno

**Correcto de carencias de Calcio-titanio activo.
Pro-Activo de peróxido de hidrógeno**

Agro Odim está basado en iones de calcio y titanio activo que presenta una excelente estabilidad.

Agro Odim por su especial composición y concentración hace que actúe como fortificador que ayuda a la nutrición y translocación del calcio.

"Agro Odim es un reactor fotobiológico, que extiende la vida de anaquel de las frutas y hortalizas mediante la combinación de la acción de los rayos ultravioleta con el dióxido de titanio calcificado, fue desarrollado por la NASA y la Universidad de Wisconsin en Madison, y ha sido usado con éxito en embarcaciones espaciales durante los últimos 10 años. Actualmente, esta tecnología, que estudia la avalan para el uso de microorganismos acarreados por aire y alergénicos, es principalmente usada para aplicaciones médicas."

Agro Odim se activa por acción de los rayos UV, transformándose en peróxido de hidrógeno.

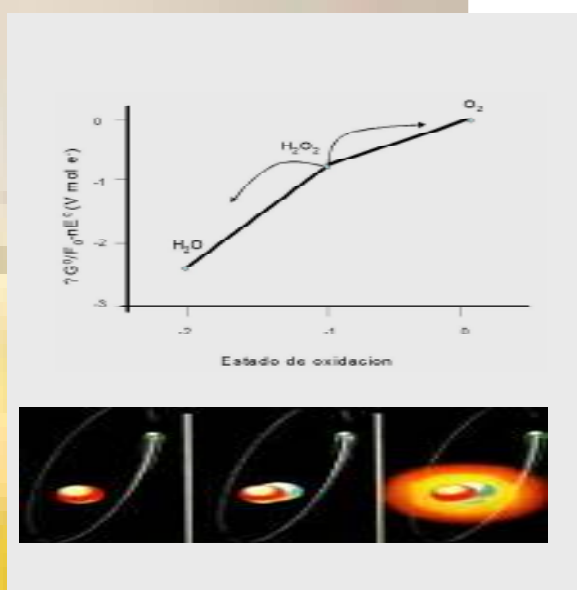
Aplicaciones de Agro Odim vía fertirrigación reduce los contenidos en nitratos del suelo (puede llegar al 50% según estudios de universidades españolas).

Modo de aplicación: Foliar utilizando boquilla fina de manera que se deposite en la planta una película muy fina de la solución.

Especificaciones: No se requieren condiciones especiales de pH o temperatura.

COMPOSICION:

Dispersión acuosa de Pigmentos minerales de calidad alimentaria al 20% y 5-15% tensioactivos aniónicos
Líquido blanco



Dosis de aplicación:

	Aplicación Foliar
Todos los Cultivos	1 cc/lts.

AGRO SANITARIO, S.L.

Apdo. Correos 2019. 30509. Molina de Segura (Murcia).
Tel y fax. 968 619 515. E-mail: comercial@agrosanitario.com