

AgroArgentum



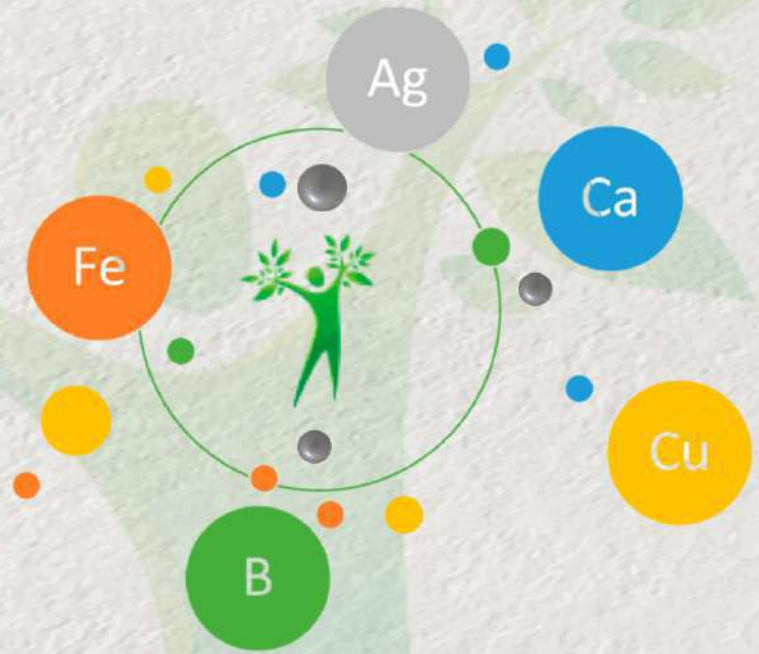
La revolución en la agricultura por el poder de la plata



¿Qué es Agroargentum?

Fertilizante que utiliza nanopartículas de plata para nutrir y estimular la planta, logrando así mayor crecimiento.

Un tamaño tan reducido de las partículas mejora sensiblemente la penetración en la planta y la absorción de los nutrientes.





La nanotecnología proporciona mayor área de reacción entre moléculas, favoreciendo el metabolismo vegetal.

Evita los síntomas de deficiencia, es decir, las plantas crecen más fuertes y tolerantes.

Nuevas tecnologías para la agricultura y amigables para el medio ambiente

¿Cómo funciona AgroArgentum ?

-  **Optimización del proceso de fotosíntesis**
-  **Favorece el crecimiento radicular**
-  **Aumenta la cosecha**
-  **Fortalece el árbol**
-  **Adelanto de la cosecha**
-  **Aumento de masa foliar**
-  **Reduce el uso de productos fitosanitarios**
-  **Cero residuos**

-  Las partículas de plata interactúan con las moléculas de clorofila, incrementando el efecto fotosintético y produciendo una mayor asimilación de carbohidratos (azúcares-masa seca) haciendo que la planta crezca más y más sana.
-  Se encargan de multiplicar y repartir en la planta la recepción de sol que recibe, es decir, optimiza la absorción de luz



ÁREAS DE APLICACIÓN



Tomate, limón, pepino, berenjena.



Sandía, melón, fresa, calabaza



Plantas ornamentales



Repollo, patatas, col, coliflor



Aguacate, naranja, mandarina



Campos de cereales, césped



Manzana, uva, pera

Agroargumentum es también aplicable para cualquier otro cultivo.

ANTES Y DESPUÉS

De aplicar productos Agroargentum

ANTES



DESPUÉS



ANTES



DESPUÉS



Tras la aplicación de Agroargentum:

- El sistema inmunitario de la planta es reforzado
- Raíces más compactas y con más volumen que fortalecen la planta
- Menor pérdida de plantas por estrés en la plantación

Selección de Productos Agroargentum



AgroFerrum® es un fertilizante CE de hierro en solución con la concentración óptima de todos sus ingredientes.

Contiene 15% de nanopartículas de hierro que gracias a su reducido tamaño, se encuentra más biodisponible para las plantas.

APLICACIÓN:

50ml/1000L de agua 3 veces al año

AgroCyprum® es un fertilizante CE de cobre en solución con la concentración óptima de todos sus ingredientes.

Contiene 3% de nanopartículas de cobre que gracias a su reducido tamaño, se encuentra más biodisponible para las plantas.

APLICACIÓN:

33ml/1000L de agua 3 veces al año



AgroArgentum® Bor es un abono CE, que consiste en una suspensión fertilizante de 2% de boro, con la concentración óptima de todos sus ingredientes.

Contiene 1% de nanopartículas de plata que mantienen a la planta con un metabolismo activo.

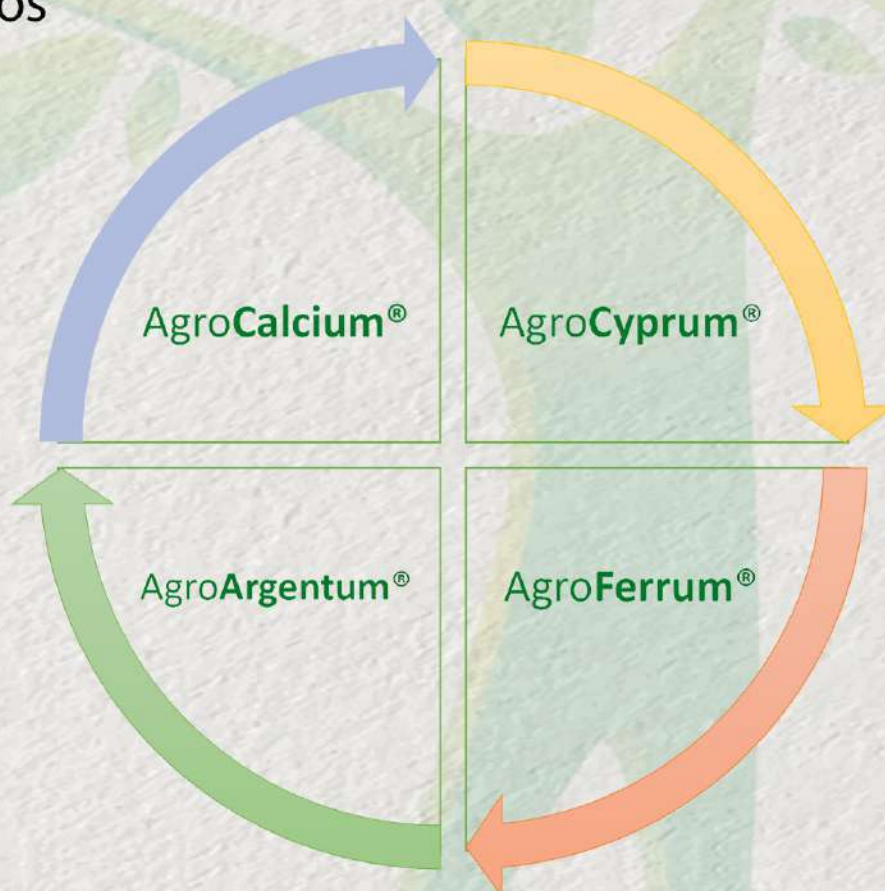
APLICACIÓN:

100ml/1000L de agua 3 veces al año



Todos nuestros productos funcionan juntos perfectamente.

Existe un efecto sinérgico entre todos los oligoelementos, haciendo a la mezcla de metales coloidales la mejor opción para su cultivo específicos



Aplicaciones

- 🌱 Pulverizador de cultivos
- 🌱 Sistema de riego
- 🌱 Sistema de goteo
- 🌱 Nebulización en frío

Para más información:



Visita nuestras redes



Agroargentum España



@agroargentumsl



Agroargentum España



<https://agroargentum.es/>



@agroargentumsl



Contacta con nosotros



Escanéame!



+34 629 568 836 - Miguel

+34 647 795 193 - José Juan



info@agroargentum.es



C.I.F.B - 93620326



■ Clientes

AgroArgentum, SL

Avda. de Andalucía, nº 5, 29360 - Montejaque (Málaga)