



# Avagri<sup>TM</sup>

## FERTILIZANTE

Avagri™ es un fertilizante líquido específicamente formulado para uso foliar y riego por goteo en cultivos de frutas y hortalizas, que mejora la firmeza, la capacidad de almacenamiento, el color y el acabado de la piel.

Calcio combinado con micronutrientes que se pueden aplicar desde las primeras hojas verdaderas hasta la pre-cosecha.

### BENEFICIOS

- PROMUEVE UN APORTE MÁS EFICIENTE DE CALCIO A LAS CÉLULAS DONDE SE NECESITA
- OPTIMIZA LA FOTOSÍNTESIS Y FAORECE LA ABSORCIÓN DE NUTRIENTES
- FORTALECE LAS PAREDES CELULARES Y LAS MEMBRANAS VEGETALES, PROPORCIONANDO RESISTENCIA AL ESTRÉS ABIÓTICO, FRUTOS MÁS FIRMES, MEJOR CALIDAD DE LA PIEL Y MAYOR VIDA ÚTIL DESPUÉS DE LA COSECHA.
- MEJORA LA FORMACIÓN DE LOS TUBOS POLÍNICOS Y LA GERMINACIÓN DEL POLEN
- AUMENTA EL CONTENIDO DE AZÚCAR (°BRIX)

## PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Apariencia: Líquido verde  
pH: 5-7  
Conductividad eléctrica: 4.9 mS/cm

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno total (N): 8.0 %	Hierro (Fe): 0.02 %
Óxido de calcio (Ca): 16.0 %	Manganese (Mn): 0.12 %
Óxido de magnesio (MgO): 2.5 %	Molibdeno (Mo): 0.02 %
Cobre (Cu): 0.04 %	Zinc (Zn): 0.03 %

## APLICACIONES

Agitar bien antes de usar.

CULTIVO	DOSIS (POR APLICACIÓN)	APLICACIÓN (FOLIAR)
Cultivos de Invernadero	250 - 350 ml/100L (2.5-3.5L /Ha)	Múltiples aplicaciones durante el desarrollo de cultivos cosechables
Hortalizas de fruto		4-6 aplicaciones desde el final de la floración y durante el desarrollo del fruto.
Verduras de hoja		4-6 aplicaciones durante el crecimiento vegetativo y desarrollo del cultivo cosechable
Verduras de bulbo		4-6 aplicaciones durante el crecimiento vegetativo y el desarrollo del bulbo.
Hortalizas de raíz		4-6 aplicaciones durante el crecimiento vegetativo y el desarrollo de la raíz.
Fresas		4-6 aplicaciones desde el final de la floración y durante el desarrollo del fruto.
Cucurbitáceas		4-6 aplicaciones desde el final de la floración y durante el desarrollo del fruto.
Plantas Ornamentales		Aplicaciones semanales durante todo el ciclo del cultivo.
Perennes leñosas	350-600 ml/100 L (3.5 - 6.0L /Ha)	
Frutales de pepita		
Frutas de hueso		
Cítricos		
Frutos secos		4 - 6 aplicaciones desde el final de la floración y durante el desarrollo del fruto.
Uva		
Café		
Cultivos tropicales		
Arándanos / Frutales de arbusto	500-1000 ml/100L (3.5 - 5.0L /Ha)	
Extensiones de cultivo		
Cereales		
Maíz		
Papas		
Remolacha azucarera		
Arroz		3-6 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo
Algodón		
Legumbres		
Pasto		
Colza (Canola)		
Tabaco		

## ALMACENAMIENTO

Conservar en el envase original. Asegurarse de que el envase esté cerrado y en un lugar seco. No exponer a la luz solar directa. La temperatura de almacenamiento debe estar entre +5 °C y +40 °C. La vida útil es de al menos 2 años en condiciones normales.

## COMPATIBILIDAD

Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros productos antes de mezclarlos y realizar ensayos en cultivos a pequeña escala antes de usar el producto.

## COMPAÑÍA FABRICANTE

Agri Sciences Biological  
Correo: contacto@agri-sci.com.mx  
Agri-sci-biologicals.com / agri-sci.com.mx  
Avagri es una marca registrada

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Conservar en el envase original cerrado.  
Mantener fuera del alcance de los niños y de los alimentos.  
Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto, lavar con abundante agua.  
Para más información, consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).  
Leer la etiqueta antes de usar. Nunca exceder la dosis adecuada.