

ADAMA

ARIS COLOR

PK7-21

ADAMA ARIS COLOR es un formulado NO hormonal que favorece el correcto transcurso de los procesos relacionados con la maduración, haciendo especial hincapié en la coloración de frutos.

Intensifica el color de la epidermis.

Interviene en los procesos de maduración.

Favorece la obtención de cosechas precoces.

Incrementa la concentración de azúcares.

Potencia la formación de la pared celular en momentos de mayor demanda de potasio.

Aumenta la vida post-cosecha de los frutos, gracias a la mayor consistencia de los frutos.

Análisis Garantizado m/m

Pentóxido de Fósforo (P₂O₅) 7,0 %

Óxido de Potasio (K₂O)..... 21,0 %

Beneficios de **ADAMA ARIS COLOR**

- **Mejora la calidad de los frutos**

Con la utilización de **ADAMA ARIS COLOR**, se consiguen frutos: 1) con un contenido en azúcares más elevado (°Brix), en tanto que moviliza los nutrientes de hojas, tallo y raíz hacia los frutos en desarrollo y promueve su síntesis, 2) de apariencia más atractiva debido a una coloración más intensa y a un mayor brillo de la epidermis y 3) más turgentes, incrementando la vida post-cosecha de la mercancía.

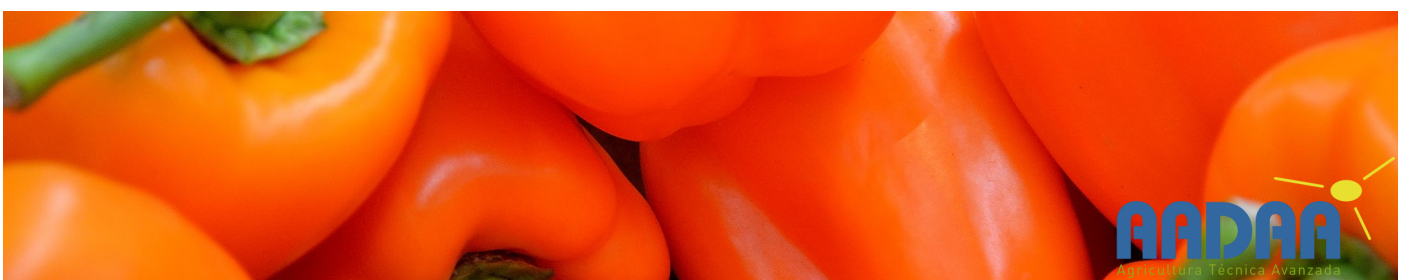
- **Favorece la precocidad de la cosecha**

ADAMA ARIS COLOR interviene directamente sobre los procesos fisiológicos relacionados con la maduración de los frutos, aumentando la velocidad con la que se llevan a cabo los mismos. De este modo, con su aplicación se posibilita la obtención de frutos de gran calidad en un período de tiempo menor de lo

previsto, posibilitando el acceso a mejores precios de venta, así como el alcance de nichos de mercado más rentables para el productor. Con este producto, los frutos son capaces de mantener la tendencia del proceso de engorde (aumento de peso y calibre) al mismo tiempo que se favorece la coloración de los mismos.

- **Alarga la vida post-cosecha de los frutos**

La formulación de **ADAMA ARIS COLOR** potencia la formación de la pared celular, al mismo tiempo que la fortalece, principalmente en los momentos en los que la demanda de potasio es mayor. Por esta razón, con la utilización de este fertilizante se consiguen frutos de mayor consistencia y más turgentes, lo cual repercute sobre el peso/unidad de fruto, así como también sobre el calibre de los mismos, debido al estiramiento de la pared celular como consecuencia del proceso de engorde anteriormente comentado.



Instrucciones de uso

ADAMA ARIS COLOR se puede utilizar en todo tipo de cultivos. Su aplicación puede realizarse tanto mediante pulverización foliar como por vía radicular.

Dosis y Frecuencia:

- Foliar: 2,5 g/L
- Fertirriego: 2,5 kg/ha
- Hidroponía: 1 kg/ha

Para favorecer el proceso de maduración de los frutos se recomienda comenzar aplicando el producto 15-20 días antes de la recolección.

Datos técnicos

Estado físico:	Sólido
Color:	Blanco rosáceo
Olor:	Inholoro
Densidad:	N/A
pH (solución al 4 %):	5,5 ± 0,5
Envase:	1 kg

Compatibilidad

ADAMA ARIS COLOR es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios utilizados. Sin embargo, no se recomienda mezclar con productos que contengan aceites, cobre, azufre o que tengan pH_s diferentes.

La información facilitada es fruto de la realización de numerosos y detallados estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización de este producto pueden intervenir numerosos factores (preparación de la mezcla, modo de aplicación, climatología, etc.) que quedan fuera de control. Por lo tanto, el usuario es el único responsable de la ocurrencia de daños derivados de una malinterpretación de las instrucciones en el producto indicadas.



AADAA Suministros, S.L.

C/Sierra de Loja, nº8, P.I. La Juaida —04240—Viator, Almería (España)

Tlf: +34 950 315 784

Email: aadaa@aadaa.es

www.aadaa.es

