



EDYPRO
biotecnología



**Incrementa la producción y la calidad
del cultivo del ALMENDRO mediante
la BIOTECNOLOGÍA**



EDYPRO
biotecnología



Tratamiento en pleno invierno (antes del hinchado de la yema)

Vía foliar

El almendro precisa un cuidado continuo de su masa vegetativa.

Este cuidado se inicia con los tratamientos de invierno que permiten limpiar la masa vegetativa cuando está el 100% de hoja caída y para ello se utilizan productos cúpricos.

CUPRO-PLUS MAX

5 L. x 1000 L.

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.

Si es necesario aplicar plaguicida para el control de plagas de madera (“piojo de San José”).



Este tratamiento está enfocado a estimular la aparición y fertilidad del polen y unificar la formación de las flores y prever enfermedades como *Antracnosis* y *Botrytis* en flor:

Tratamiento en botón rosa

Vía foliar

AMINOPLUS

1,5 L. x 1000 L.

ALGATRON

2 L. x 1000 L.

BOTCAR

3 L. x 1000 L.

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.



Vía radicular

COUPÉ REGENERACIÓN Plus 80 L. / ha.

Permite disponer de suelos de cultivo activos, sanos y con gran capacidad de desarrollo vegetativo.

Aplicar en un solo riego y sin mezclar con fertilizante.



Este momento es un momento muy delicado pues una pequeña bajada de temperaturas puede provocar una importante pérdida de frutos. Tratamiento de cuajado, inicio y la diferenciación floral.

Tratamiento de flor abierta

Vía foliar

ENDOFOSTEC	4 L. x 1000 L.
HYDROCAL	3 L. x 1000 L.
EDYMAG	2,5 L. x 1000 L.
SIGNUM WG (verificar si sigue autorizado)	
MELASTOP	2 L. x 1000 L.



EDYPRO
biotecnología



Con este tratamiento se obtienen hojas de gran tamaño que aumentan la fotosíntesis diaria del arbolado y permiten una mejora vital de funcionamiento del cultivo.

Tratamiento a 50% de la formación de hojas

Vía foliar

MAX QUALITY

4 L. x 1000 L.

AMINOPLUS

1,5 L. x 1000 L.

ALGATRON

2 L. x 1000 L.

CENICIENTA

3 L. x 1000 L.

EDYMAG

2,5 L. x 1000 L.

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.



Estimulación radicular

Vía radicular

ORGANOVITAL PLUS

60 - 80 L. / ha.

Estimulante radicular que activa el árbol para anticipar el desarrollo de la brotación y evitar el pulgón.



EDYPRO
biotecnología



Tratamiento de Engorde y Pulgón de primavera **Vía foliar**

MAX QUALITY

4 L. x 1000 L.

ENDOFOSTEC

4 L. x 1000 L.

HYDROCAL

3 L. x 1000 L.

BOTCAR

3 L. x 1000 L.

SIGNUM WG (verificar si sigue autorizado)

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.



EDYPRO
biotecnología



Tratamiento de Psila y Melaza **Vía foliar**

DESECANTE EDYPRO

5 L. x 1000 L.



Tratamiento estimulación Vía radicular

COUPÉ REGENERACIÓN Plus 80 L. / ha.

Su **efecto prebiótico** reactiva la fauna microbiana del suelo de cultivo y permite disponer de suelos de cultivo activos, sanos y con gran capacidad de desarrollo vegetativo.

Con esta acción incrementamos de modo directo la capacidad de engorde del cultivo, logrando frutos de gran tamaño y alto peso específico.

Aplicar en un solo riego y sin mezclar con fertilizantes.



EDYPRO
biotecnología



Tratamiento de engorde (antes de que empiece a endurecer el hueso)

Vía foliar

MAX QUALITY

4 L. x 1000 L.

HYDROCAL

3 L. x 1000 L.

EDYMAG

2,5 L. x 1000 L.

CENICIENTA

3 L. x 1000 L.

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.

Repetir a los 15 días



EDYPRO
biotecnología



Tratamiento Post-recolección. A la caída de hojas.

Vía foliar

CUPRO-PLUS MAX

3 L. x 1000 L.

ALGATRON

2 L. x 1000 L.

MELASTOP

1,5 L. x 1000 L.



EDYPRO
biotecnologia

