



exuberone[®]
 bio

Los cultivos tratados con exuberone bio

Mejoran el enraizamiento, desarrollando un potente y equilibrado sistema radicular

Superan el estrés producido por el trasplante o por otros condicionantes externos

Consiguen un adelanto en la floración y fructificación

Están libres de hormonas u otro tipo de residuos

Bayer CropScience S.L.
 Pol. Industrial El Plá, parcela 30 - 46290 Alcácer (Valencia)
 www.bayercropscience.com

Dosis

modo de empleo

exuberone bio puede aplicarse en cultivos hortícolas de hoja, hortícolas de fruto, fresón, ornamentales, patata, frutales, cítricos, olivo, viña o parral, tropicales, etc.

Se recomienda realizar las aplicaciones a través del riego localizado, o por aspersión, asegurando el contacto con la zona radicular.

| Tipo cultivo | Dosis | Momento | Aplicaciones |
|---|---------------------|---|--------------|
|  Hortícolas campo (trasplante) | 10 – 15 L/ha | En el primer riego de plantación y a los 7 – 14 días | 1 - 2 |
|  Hidropónico (Hortícolas) | 2 – 2,5 L/ha | En el primer riego de plantación y a los 7 – 14 días | 1 - 2 |
|  Hortícolas en semillero | 5 – 10 ml/L de agua | Desde salida de cotiledones | 1 - 3 |
| Arbóreos | | | |
|  Plantones | 10 ml/pie | Inicio actividad o en momentos que se precise recuperar la masa radicular | 1 - 2 |
| Arboles jóvenes | 20 – 40 ml/pie | | |
| Adulto | 30 – 60 ml/pie | | |

En el caso del tomate de industria, se recomienda hacer una aplicación tras el trasplante, a través del riego localizado a una dosis de 5 l/ha de producto.

Composición

exuberone bio es un producto líquido que contiene aminopéptidos y microelementos (Fe, Zn, Mn).



exuberone[®]
 bio

cultivos bien plantados

Mejor



sistema radicular

La eficacia de siempre en un **NUEVO** producto **+natural**

Exuberone es el enraizante de referencia en la agricultura española, y cuenta con la confianza de agricultores y técnicos que conocen sus propiedades y valoran su calidad.

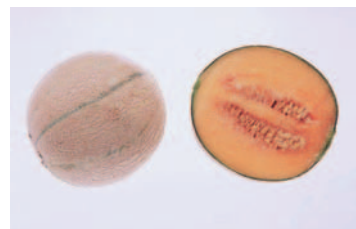
Ahora, Bayer CropScience presenta el **nuevo**

exuberone[®] bio

exuberone bio es un producto natural que mejora el crecimiento radicular y ayuda a las plantas a superar el estrés producido tras el trasplante.

No contiene hormonas,
no deja residuos

+Natural



equilibrio raíz-planta

Forma de actuar

exuberone bio es un producto natural que mejora el enraizamiento del cultivo tras el trasplante.

Además, ayuda a la propia planta a superar las situaciones de estrés provocadas por el trasplante o cualquier otro efecto adverso (climático, etc.).

En este caso, se recomienda la combinación de

exuberone[®] + Ergostim[®]
bio

para que el cultivo pueda superar dicho estrés de la manera más óptima posible.

Puede también aplicarse **exuberone bio** en otros momentos críticos para el cultivo cuando existan problemas (ataque de hongos, nemátodos, problemas culturales, etc.) y se necesite regenerar el sistema radicular.

En el caso de enfermedades es muy recomendable el uso de

exuberone bio
con productos como

PREVICUR^N

PREVICUR[®]
ENERGY

Topsin[®]
70 WG

Pelt[®]

según cultivo y problema a combatir.