

# QUAYAT

Ficha técnica

**Activador fisiológico para la floración, la fecundación y el cuajado**

Bioestimulante que aporta a la planta bioactivadores (citoquininas y betaínas) que intervienen en los procesos de desarrollo de la flor y del fruto, y favorece un cultivo sano preparado para altos rendimientos de cosecha. Contiene *Ascophyllum nodosum*, boro y molibdeno.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Favorece un desarrollo óptimo de los cultivos durante las etapas reproductoras: floración, fecundación y cuajado.

QUAYAT es un formulado derivado del extracto de alga *Ascophyllum nodosum*. El efecto bioestimulante del producto se obtiene gracias al aporte a la planta de bioactivadores (citoquininas y betaínas) que intervienen en los procesos de desarrollo de la flor y del fruto y de nutrientes, vitaminas, polisacáridos, polifenoles y aminoácidos que favorecen un cultivo sano, preparado para altos rendimientos de cosecha.

QUAYAT proporciona a la planta los micronutrientes, boro y molibdeno, imprescindibles para una buena calidad del polen, una óptima floración y un incremento en calidad y cantidad de frutos cuajados.

QUAYAT, aplicado vía radicular, favorece la liberación progresiva de fósforo en el suelo permitiendo una aportación continuada de este macronutriente al cultivo tratado.

## APLICACIÓN

Foliar/Radicular  
Para todo tipo de cultivos

## DOSIS

Vía foliar: 150-250 mL/ 100 L  
Vía radicular: 2-3 L/ ha

## COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Nitrógeno (N) total	3,00% p/p
Nitrógeno (N) amoniacal	3,00% p/p
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	9,00% p/p
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O)	6,00% p/p
Boro (B) soluble en agua	1,00% p/p
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,60% p/p
Manitol	0,20% p/p

pH: 7,0 Densidad: 1,3

## PRESENTACIÓN

R.D. 506/2013  
Líquido marrón con olor característico  
Conductividad eléctrica (1/10): 32.0 dS/m  
Envases 1 y 5 L  
Botellas y garrafas blancas de HDPE  
(Polietileno de alta densidad)

**EIBOL Ibérica, S. L.**  
C/ Llauradors, 12  
Pol. Ind. Campo Anibal  
46530 Puzol, Valencia - España  
Teléfono: + 34 96 146 55 18

La información que aportamos es resultado de rigurosos estudios y ensayos. No obstante, al usar el producto intervienen diferentes factores que están fuera de nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). El fabricante garantiza la composición y contenido del producto, siendo responsabilidad del usuario los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones de uso. Se aconseja su utilización bajo asesoramiento técnico.