

ARABELEX® L

Regulador y estimulante del crecimiento de los cultivos a base de ácido giberélico.

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización a alto volumen, dosificando según las indicaciones:

Mandarino y limonero: para inducir el cuajado y para evitar la caída del fruto, tratar a la caída de los pétalos, repitiendo a las 3 ó 4 semanas. Dosis de aplicación: 40 cc/hl.

Mandarino: para mejorar la consistencia de la piel, aplicar a una dosis de 30-50 cc/hl, cuando el color verde haya desaparecido por completo.

Peral (variedad Blanquilla): para evitar la caída del fruto tratar a una dosis de 60-70 cc/hl con el 30-60% de la flor abierta. Para los efectos provocados por las heladas tratar en las 48 horas después de la helada a una dosis de 60-120 cc/hl.

Fresales: para inducir el crecimiento del fruto y el cuajado. Aplicar a una dosis de 60 cc/hl. Se puede elevar la dosis en plantaciones de más de un año.

Alcachofa: para adelantar la época de recolección e inducir el crecimiento del fruto. Aplicar a una dosis de 40-50 cc/hl.

Vid de mesa (variedades apirenas y Macabeo): para inducir el alargamiento de los pedúnculos, tratar antes de la caída de los capuchones florales a una dosis de 30 cc/hl.

OBSERVACIONES

Las soluciones son inestables en agua y deben utilizarse dentro de las 24-48 horas de su preparación. La actividad se pierde parcialmente si se producen lluvias dentro de las 8 horas siguientes a su aplicación.

PLAZO DE SEGURIDAD

15 días.

Composición	Ácido Giberélico (GA ₃) 1,6 % p/v (16 g/l)
Formulación	Concentrado Soluble (SL)
R.O.P.M.F. n°	16.102
Envasado	1 Litro, 5 Litros
Clasificación	Fácilmente Inflamable (F), Irritante (Xi) Mamíferos: A Aves: A Peces: A Abejas: compatible con abejas