



Abono líquido corrector de disfunciones fisiológicas causadas por deficiencias de elementos como el calcio, magnesio, potasio y boro. Folitex[®] se puede aplicar por vía foliar o fertirrigación. Debido a su excelente penetración, permite en un corto espacio de tiempo obtener resultados satisfactorios frente a deshidratación del raquis (palo negro), necrosis apical, fruta blanda, baya ácida, grano partido, fruto partido, etc. Además este producto posee un elevado poder cicatrizante de las microlesiones producidas por agroquímicos y eventos ambientales como el granizo, fuertes vientos, excesivas lluvias, etc.



COMPOSICIÓN QUÍMICA

ANÁLISIS GARANTIZADO: (p/p)

Nitrógeno (N) total 8,0% p/p (11,52% p/v)

Nitrógeno (N) nítrico 8,0% p/p (11,52% p/v)

Potasio (K20) 5,0% p/p (7,20% p/v)

Calcio (CaO) soluble en agua 10,0% p/p (14,40% p/v)

Magnesio (MgO) soluble en agua 2,0% p/p (2,88% p/v)

Boro (B) soluble en agua 0,1% p/p (0,15% p/v)



BENEFICIOS

- Previene y controla palo negro y baya acuosa
- Aumenta la firmeza de la fruta
- Aumenta el porcentaje de materia seca
- Disminuye el desgrane de la fruta
- Mejora la post cosecha



RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	Nº APLICACIONES
Vides de mesa y Vides viníferas	Preventivo: 2-3 L/ha	Aplicar desde cuaja (desde 6 a 10mm de diámetro de bayas), repitiendo a los 7-10 días.
	Curativo: 4-5 L/ha	Desde pre-pinta en adelante, repitiendo cada 7-10 días. Cuando se observen los primeros síntomas, repitiendo cada 7-10 días hasta que estos desaparezcan.
Pimiento Tomate Berenjena	Pudrición apical Deshidratación foliar Frutos blandos 2-3 L/ha	Con frutos de 5-8 cm repitiendo la dosis 10 días después.
Melones Sandías	Deshidratación de frutos y peciolos Frutos livianos y quebradizos 2-3 L/ha	Con frutos de 5-8 cm repitiendo la dosis 10 y 20 días después.
Lechugas hortalizas de Hoja	Deshidratación del borde de hojas Marchitamiento del cuello 2-3 L/ha	Al aparecer síntomas repitiendo las dosis 8 días después. Una aplicación 5 días antes de la cosecha.