

brasstec.

NOMBRE COMERCIAL	BRASSTEC		
GRUPO QUÍMICO	Extracto de algas y brassinolide.		
COMPOSICIÓN/CONCENTRACIÓN	ELEMENTO	% p/p	% p/v
	Materia orgánica	4,63	5,27
FORMULACIÓN	SL (Concentrado Soluble).		
MECANISMO DE ACCIÓN	Bioestimulante y antiestrés natural.		
FABRICANTE/FORMULADOR	Grupo Agrotecnología, España.		
DISTRIBUIDOR EN CHILE	MIP AGRO Ltda.		

► CARACTERÍSTICAS

BRASSTEC es un bioestimulante natural a base de algas marinas *Ascophyllum nodosum*, brassinolide (promotor metabólico muy activo en el desarrollo vegetal), y otros extractos vegetales coadyuvantes. BRASSTEC contiene más de 60 macro y micronutrientes, carbohidratos, aminoácidos y biopromotores del crecimiento, todos de origen vegetal.

El brassinolide de BRASSTEC se obtiene a partir del extracto de polen de leguminosas y se caracteriza por producir estimulación del crecimiento vegetativo y radicular, así como también aumentos en el rendimiento, la producción de biomasa y una maduración más rápida de los frutos. Por otro lado, gracias a sus componentes, BRASSTEC mejora la fotosíntesis de la planta y le otorga mayor resistencia frente a estrés biótico y abiótico.

También, BRASSTEC cuenta con una serie de beneficios más específicos, como la regeneración de las membranas celulares, translocación de asimilados en la planta, elongación del tubo polínico, etc. BRASSTEC tiene un efecto sinérgico con las Auxinas.

► RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	CONCENTRACIÓN cc/100 L	DOSIS L/Ha	MOMENTO DE APLICACIÓN	
Vid de mesa	150-200	1,5 - 2,0	<ul style="list-style-type: none"> Desde brotación a cosecha, especialmente en períodos de floración, cuaja e inicios de maduración. 	
Manzano, Peral				
Cerezo, Ciruelo, Nectarín, Duraznero, Almendro				
Nogal, Avellano		0,9 - 1,2		
Arándano				
Cítricos				2,3 - 3,0
Hortalizas en general				0,75 - 1,0

► COMPATIBILIDAD

BRASSTEC es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa.

► TOXICOLOGÍA

BRASSTEC no tiene problemas de toxicidad, por ser un producto natural. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

► TIEMPO DE REINGRESO

No tiene tiempo de reingreso.

► PRECAUCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

No necesita ninguna condición especial de aplicación y manejo. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada.

► ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica.

► PRESENTACIÓN

Envases de 10 y 20 L.

BRASSTEC es marca registrada de Grupo Agrotecnología, España.

Ficha técnica actualizada 2021