

flanquer box

NOMBRE COMERCIAL	FLANQUER BOX.		
GRUPO QUÍMICO	Extracto de algas, aminoácidos y ácido fúlvico		
COMPOSICIÓN/CONCENTRACIÓN	ELEMENTO	% p/p	% p/v
	Nitrógeno total (N)	11,3	12,66
	Aminoácidos libres	8,0	9,6
	Potasio (K ₂ O)	1,0	1,2
	Extracto de Algas	5,0	6,0
	Ácido Fúlvico	20,0	24,0
FORMULACIÓN	SC (Suspensión Concentrada).		
MECANISMO DE ACCIÓN	Biopotenciador metabólico de aplicación foliar y radicular.		
FABRICANTE/FORMULADOR	Grupo Agrotecnología, España.		
DISTRIBUIDOR EN CHILE	MIP AGRO Ltda.		

► CARACTERÍSTICAS

FLANQUER BOX es un biopotenciador vegetal de triple acción (activador, antiestrés y transportador), de alta concentración y rápida absorción. Está compuesto principalmente por aminoácidos de origen vegetal, extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*) y ácidos fúlvicos. Por su composición y formulación, FLANQUER BOX es un producto altamente activo y de rápida asimilación.

- 1) Efecto activador: Determinado por su composición en L-aminoácidos y péptidos de origen vegetal obtenidos mediante un proceso natural de hidrólisis controlada, asegurando sus características físico-químicas y nutritivas. En su perfil predominan los aminoácidos de mayor movilidad y actividad biológica dentro de la planta: ácido glutámico, prolina, alanina y glicina,
- 2) Efecto antiestrés y estimulante debido a su alta riqueza en fitopromotores naturales, glucobetaínas, manitol, vitaminas y minerales.
- 3) Efecto transportador o carrier producto del aporte de ácidos policarboxílicos (AHAs y fúlvicos).

► **RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	CONCENTRACIÓN	DOSIS L/Ha*	MOMENTO DE APLICACIÓN	
Vid de mesa	200-300	2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Brotes de 10-20 cm, repetir a los 14 días. • Desde bayas de 6-8 mm, cada 7-10 días (2-4 aplicaciones). • Postcosecha. 	
Kiwi			<ul style="list-style-type: none"> • Brotes de 10-20 cm, repetir a los 14 días. • Durante los meses de diciembre a marzo, cada 10-15 días. 	
Cerezo			<ul style="list-style-type: none"> • Desde crecimiento de brotes, cada 7-10 días, (2-3 aplicaciones). • Postcosecha, cada 7-10 días 	
Almendro, Ciruelo, Duraznero, Nectarín			<ul style="list-style-type: none"> • Desde caída de pétalos, cada 7-10 días, (2-3 aplicaciones). En Ciruelo vía riego: 4-6 L/ha. • Postcosecha, cada 7-10 días(2-3 aplicaciones). 	
Manzano, Peral			3-4	<ul style="list-style-type: none"> • Desde caída de pétalos, cada 7-10 días, (2-3 aplicaciones). Postcosecha.
Nogal, Avellano			3-4	<ul style="list-style-type: none"> • Inicio brotación (septiembre). • Postcosecha.
Palto, Cítricos. Olivo	200	3-4	<ul style="list-style-type: none"> • Brotaciones de primavera y otoño. • Vía riego: 10-20 L/ha en los flushes radicales de octubre y marzo. 	
Arándano, Frambueso	300	2-2,5	<ul style="list-style-type: none"> • Durante crecimiento de frutos. • Postcosecha. 	
Frutilla	300-400	0,6-1	<ul style="list-style-type: none"> • Cada 15 días desde inicio de cuaja. 	
Papa		2-3	<ul style="list-style-type: none"> • Desde emergencia, junto a fungicidas e insecticidas. • Antes o después del estrés. 	
Tomate			<ul style="list-style-type: none"> • Postransplante, repetir cada 7-10 días. 	
Melón, Sandía		0,5-1	<ul style="list-style-type: none"> • Desde primeros frutos cuajados, cada 7-10 días. 	
Hortalizas de Hoja			<ul style="list-style-type: none"> • Postransplante, repetir cada 7-10 días. 	
Maíz	400-500	1-1,5	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar en v4 - v6 y en floración. 	
Arroz, Avena, Trigo			<ul style="list-style-type: none"> • Inicio de macolla y junto a fitosanitarios compatibles. 	
Alfalfa, Ballica			<ul style="list-style-type: none"> • Durante el crecimiento inicial y después de cada corte. • En períodos de estrés por bajas o altas temperaturas. 	
Semilleros			<ul style="list-style-type: none"> • Desde el trasplante a cosecha, especialmente en pre-flor y plena flor. Antes y después del estrés térmico 	

► COMPATIBILIDAD

FLANQUER BOX es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. No mezclar con herbicidas, aceites, cobres de alta concentración ni productos de extremada reacción ácida o alcalina. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa.

► TOXICOLOGÍA

FLANQUER BOX 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

En Ciruelo se aconseja aplicar vía riego para evitar posibles toxicidades por aminoácidos en algunas variedades.

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 1, 5 y 20 L.

FLANQUER BOX es marca registrada de Grupo Agrotecnología, España.
Ficha técnica actualizada septiembre 2021