

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)	11,0	13,2
	Aminoácidos libres	8,0	9,6
	Potasio (K ₂ O)	1,0	1,2
	Extracto de Algas	0,5	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	200-300	2,0 - 3,0	<ul style="list-style-type: none"> Desde brotación a post - cosecha, junto con los fitosanitarios y nutrientes foliares. Bajo condiciones de estrés.
Frutales en general**			
Hortalizas en general		1,0 - 3,0	<ul style="list-style-type: none"> Desde trasplante (4 hojas verdaderas) a cosecha.
Arroz, trigo, avena		1,0	<ul style="list-style-type: none"> Inicio de macolla y junto a junguicida.
Maíz		1,5 - 2,0	<ul style="list-style-type: none"> Aplicar en v4 - v6 y en floración
Papa		2,0 - 3,0	<ul style="list-style-type: none"> Desde emergencia, junto a fungicidas e insecticidas Antes o después del estrés
Semilleros		2,0 - 3,0	<ul style="list-style-type: none"> Desde el trasplante a cosecha, especialmente en pre-flor y plena flor. Antes o después del estrés

(*) Vía riego, FLANQUER BOX se debe usar a dosis de 8-10 L/ha repartidos en 2 a 3 aplicaciones.

(**) En ciruelo se aconseja aplicar vía riego para evitar posibles toxicidades por aminoácidos en algunas variedades.

► 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

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 SL es marca registrada de Grupo Agrotecnología, España.

Ficha técnica actualizada 2021