

ENJUNDIA



Es un bioestimulante a base de extractos vegetales con elevadas acción citocínica, en base a su contenido de citoquininas naturales, giberelinas, auxinas, aminoácidos, ácidos carboxílicos e hidratos de carbono, lo cual produce una mayor división celular en frutos y mejora el desarrollo de raíces.

BIOBENEFICIOS

- Promueve crecimiento y desarrollo de raíces, brotes y frutos.
- Mejora resistencia a estrés
- Mejora inducción de yemas frutales.
- Mejora absorción de otros nutrientes.
- Mejora distribución de calibres
- Aumenta calibres y rendimiento

COMPOSICIÓN

MACRO Y MICROELEMENTOS	CANT	UNID.
Manganeso (Mn)	1,4	%
Zinc (Zn)	3	%
Magnesio (Mg)	1,2	%
Boro (B)	0,6	%
Azufre (S)	4,5	%
Cobre (Cu)	1,3	%
Calcio (Ca)	0,25	%
Nitrógeno (N)	0,6	%
EXTRACTOS DE ALGAS	CANT	UNID.
Ecklonia maxima	50%	v / v
Ascophylum nodosum	50%	v / v
FITOHORMONAS	CANT	UNID.
Giberelinas	20	%
Auxinas	20	%
Citoquininas	40	%

ENJUNDIA



INSTRUCCIONES DE USO.

Siempre calibre el equipo de aplicación, Agite el envase antes de usar, volumen de agua para asperjar en forma uniforme cubriendo la totalidad del follaje.

COMPATIBILIDAD.

ENJUNDIA es compatible con todos los agroquímicos de acción neutra; sin embargo, se recomienda no mezclar con aceites, ni productos fosfatados. No es tóxico por ser de origen vegetal, por lo que no hay riesgo por ingestión ni inhalación, contacto dérmico u ocular, no almacena ni transportar junto con alimentos ni forrajes. Manténgase fuera del alcance de niños y animales domésticos.

RECOMENDACIONES DE USO.

Agítese antes de usar

CULTIVO	CANTIDAD	EPOCA DE APLICACIÓN
ACELGA, ESPINACA, AJO, CEBOLLAS LECHUGA, BROCOLI	1 Lt / Ha 200 cc / 100 Lt agua	Al haber de 2 a 5 hojas verdaderas y repetir en 15 días.
BERRIES	1 Lt / Ha 250 cc / 100 Lt agua	Al inicio de floración y repetir a la aparición de frutos.
MELON, SANDIA, PEPINO, ZAPALLO AJÍ, BERENJENA, TOMATES	1 Lt / Ha 200 cc / 100 Lt agua	Al inicio de floración y repetir a la aparición de frutos.
TRIGO	1 Lt / Ha	Inicio de macolla, se puede mezclar con herbicida post-emergencia.
MAIZ	1 Lt / Ha	4 ta hoja, junto con herbicida post emergencia.
KIWI, CAROZOS Y POMÁCEAS	1 Lt / 1000 Lt Agua	Durante la floración y hasta la caída de pétalos.
VIÑEDOS	2 Lt / 1000 Lt Agua	Inicio de floración y repetir a las 3 semanas.
LIMONERO	1 Lt / 1000 Lt Agua	Después de caída de flor y repetir cada 21 días.
PALTOS Y NARANJOS	1 Lt / 1000 Lt Agua	2 semanas después de flor hasta caída de pétalos.
ALFALFA	1 Lt / Ha	10 días después de cada corte.