

DESCRIPCIÓN:

FRUIT EXTENDER es una mezcla de hormonas, que se puede aplicar en los cultivos, para inducir la división celular, importante como inductor de amarre, desarrollo y crecimiento de los frutos. El con los efectos de FRUIT EXTENDER podemos obtener mayores cosechas y mejor calidad de los frutos en general.

FRUIT EXTENDER puede ser aplicado en forma foliar o en el riego directamente a las raíces de las plantas, para balancearse, lo que se manifiesta en un mejor rendimiento de las plantas. Otro efecto que se manifiesta por un mayor sistema radicular, es la mayor absorción de nutrientes.

Dentro de las ventajas que ofrece el uso de **FRUIT EXTENDER** son:

- · Mayor vigor y desarrollo radicular y vegetativo.
- · Aumenta la calidad y rendimientos de las cosechas.
- Aumento de resistencia y capacidad de recuperación a las condiciones de estrés.
- · Mejor utilización de los fertilizantes y agua.

DOSIS Y APLICACIONES:

La presentación liquida de **FRUIT EXTENDER** le permite ser aplicado en cualquier tipo de riego (goteo, aspersión, etc.) Y en cualquier etapa del cultivo. Siempre asegurándose de que se aplique con suficiente agua para lograr una buena cobertura. La dosis de riego es de **0.5 a 1.0 litros** por hectárea y se repite cada 10 días durante el ciclo.

Se recomienda aplicar **FRUIT EXTENDER** cuando la temperatura ambiental sea superior a los 12° c y no rebase los 32° c.

CULTIVO	DOSIS ml./ 10	00 litros. OBSERVACIONES	
Cucurbitáceas (Melón, Sandía, Pepino, etc.)	50 - 70	Al momento que aparece la primera floració repetir cada 15 días durante el ciclo.	n y
Tomates y Chiles	60 - 80	Al momento que aparece la primera floración repetir cada 15 días durante el ciclo.	n y
Cebolla y Ajo	50 - 70	A los 45 días después del transplante y repe cada 15 días durante el ciclo.	tir
Fresa, Frambuesa, Zarzamora , Arándanos	60 - 80	A los 45 días después del transplante y repe cada 7 a 10 días durante el ciclo.	tir
Vid	60 - 80	Al momento que inicia la floración y repetir a los 10 a 12 días.	i
FrutalesPerenes Aguacate, Mango, Papaya Plátano	60 - 90	Antes de la Floración y repetir cada 7 a 10 días en ciclo.	
Frutales Caducifolios Manzana, Durazno, Pera, Nogal	60 - 90	Al momento que inicia la floración y repetir cuando inicia desarrollo de frutos cada 10 a días.	12

COMPOSICIÓN

COMPOSICIÓN	% EN PESO/ VOLUMEN
Ácido alfa-naftilacético (ANA)	6.75 g/l
Alfa-naftilacetamida (ANA-Amida)	18 g/l
Diluyentes	97.525 %

FORMULADO POR:

