



Registro ICA. 6791

¿Qué es?

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL Promotor para el cuajado y el tamaño de frutos

¿Qué hace?

Incrementa la proporción de frutos con calidad selecta y de alto valor económico.

¿Cómo lo hace?

Los **Ácidos ECCA Carboxy**[®] de tipo aromáticos de **Selecto**, en combinación con un adecuado balance nutricional, aumentan la capacidad de división celular de las fructificaciones. Promoviendo la brotación, cuajado y tamaño uniforme de frutos.

BENEFICIOS:

- Aumenta el cuajado y tamaño de frutos.
- Mayor cantidad de brotes productivos.
- Uniformidad en la floración.
- Promueve un adecuado balance hormonal en la etapa productiva.
- Asegura tu inversión.

CARACTERÍSTICAS:

FÍSICAS	
Olor	Característico
Forma	Líquido
Color	Café
Inflamable	No
Corrosividad	No
QUÍMICAS	
рН	3 - 3,5
Densidad a 25 °C	1.22 – 1.27 g/cm ³
Punto de Ebullición	100.1 - 100.6 °C
Conductividad eléctrica	17,16 dS/m
Relación C/N	5,07
Compatibilidad	No mezclar con agentes oxidantes fuertes.
GENERALES	
Almacenamiento	No exponer a temperaturas mayores a 80°C
Ambientales	No residual, de muy bajo impacto
Certificado Orgánico	No
Toxicidad	Ligeramente Tóxico

RECOMENDACIONES DE USO:

Selecto, está diseñado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento. Para optimizar el desempeño de **Selecto**, se recomienda aplicarlo en cultivos con buen estado hídrico y nutricional.



Cultivo	Dosis	Aplicación	
Hortalizas (Tomate, Melón, Pepino):	0,5 l/ha	En cada piso floral	
Frutales (Mango, Piña, Café, Aguacate, Banano, Papaya, , Guayaba y Uva):	0,5 - 1L/ha	A inicio de floración y cuajado de fruto.	
Flores:	0.5L/ha	Después de poda, pinch o descabece.	
Papa:	30 -50 ml/bomba de 20 lt	Una semana después de emergencia y repetir 15 días después.	
Café:	500 ml/ha en mezcla con 1L/ha de ATP up ®	Aplicar 2 meses antes de las floraciones principales en mezcla con ATP up ®y repetir al mes (Prefloración).	
Arroz:	Aplicar de 250 -300 ml/ha, en mezcla con 1L de ATP up ®	 Aplicación: entre la cuarta y quinta hoja verdadera. En punto de algodón, (60 días antes de la cosecha) 	

COMPATIBILIDAD

Selecto está diseñado para mezclarse con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, siempre realice una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo.

Análisis Garantizado:	g/L
Carbono Orgánico Oxidable Total*	98.0
Nitrógeno Total (N)	19.0
Fósforo Total (P ₂ O ₅)	13.0
Potasio Soluble en agua (K2O)	31.0
Hierro Soluble en agua (Fe)	7.0
Zinc Soluble en agua (Zn)	9.6
Magnesio Soluble en agua (MgO)	7.0
Manganeso Soluble en agua (Mn)	4.0
Azufre soluble en ácido (S)	18,0
Relación carbono-nitrógeno	5,7

*Proveniente del proceso patentado ECCA Carboxy® con certificación orgánica.

