



¿QUÉ ES?

BIOESTIMULANTE PARA LA CALIDAD Y VIDA EN POSTCOSECHA

¿QUÉ HACE?

Colabora a producir frutos de alto valor económico por sus características organolépticas (firmeza, color, sabor, brillo), con larga vida de anaquel y baja incidencia de enfermedades de postcosecha.

¿CÓMO LO HACE?

Los ácidos ECCA Carboxy® de tipo aromático incrementan la biosíntesis de pectinas, que junto con el calcio y el boro aportado en la formulación fortalecen las paredes celulares del tejido de los frutos; además de incidir en la producción de ceras, pigmentos y carbohidratos que permiten una mayor firmeza, vida de anaquel y disminución de incidencia de enfermedades de postcosecha.

BENEFICIOS:

- Mejor calidad de fruto que distingue a la etiqueta.
- Disminuye pérdidas por rechazo de fruto.
- Reduce desórdenes fisiológicos como: Blossom end Rot, Tip Burn, Bitter Pit, rajado de flores y frutos, Black Heart, entre otros.
- Mayor vida de anaquel de flores y frutos.
- Aumenta la firmeza de frutos.
- Resalta las características organolépticas de los frutos (color, sabor, brillo).

CARACTERÍSTICAS:

FÍSICAS	
Olor	Característico
Forma	Líquido
Color	Café
Inflamable	No
Corrosividad	No
QUÍMICAS	
рН	5.0 - 6.0 a 25°C
Densidad	1.28 – 1.31 g/cm ³ a 20 °C
Punto de Ebullición	100.2 - 100.5 °C
Solubilidad en agua	Total
Incompatibilidad	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:

Packhard® está diseñado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

	CULTIVO	DOSIS/ APLICACIÓN	ÉPOCA Y NÚMERO DE APLICACIONES
Frutales	Vid, Palto, Mango, Cítricos, Manzano, Duraznero, Peral	2 a 3 L/ha	Realizar de 2 a 3 aplicaciones desde formación de fruto.
Frutales	Olivo, Café, Fresa	1 a 2 L/ha	Realizar de 1 a 2 aplicaciones, desde formación de frutos.
Hortalizas	Apio, Lechuga, Col, Tomate, Ají, Ajo, Páprika, Pimiento, Frijol, Espárrago, Melón, Alcachofa, Papa, Pepino, Haba, Sandía, Zapallo, Brócoli, Coliflor, Cebolla, Arveja,	1 a 2 L/ha	1 a 3 aplicaciones, según ciclo del cultivo.
Otros	Arroz, Caña de Azúcar, Trigo, Maíz	1 L/ha	2 aplicaciones: en formación de primordio floral y en la primera de espiga.

COMPATIBILIDAD:

Packhard® no mezclar con productos que contengan fosfatos o sulfatos; sin embargo, siempre realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

Análisis Garantizado:	g/L
cidos ECCA Carboxy® expresados como Carbono Orgánico Oxidable Total	63.0
rio (CaO)	141.1
$O(B_2O_3)$	9.5
ECCA Carboxy® con certificación orgánica bioagri inputs ACCREDITE BAC 009351	