

Fecha de edición: 23/03/2021

Fecha de revisión: 28/04/2021

Versión: 1

1. PRODUCTO

Calypes. Aminoácidos.

2. FUNCIONALIDAD

Calypes, mayor homogeneidad y mayor producción de las cosechas. Calypes realiza una acción directa sobre el metabolismo primario y secundario de la planta, mediante la intervención de aminoácidos que actúan activando los mecanismos involucrados en el crecimiento de la raíz, crecimiento de las hojas, tallos y fundamentalmente en el momento de post-cuajado en la división y distensión celular. El aumento del número de células permite que los frutos se desarrollen de forma adecuada obteniendo un equilibrio en el abonado de macro y microelementos, obteniendo de esta manera unos frutos de calibre comercial primera/extra.

3. CARACTERÍSTICAS

3.1 Parámetros Físico-Químicos

Forma/Estado	Líquido
Color	Verde
Olor	Característico
pH	4.7 ± 0.5
Densidad	1.06 ± 0.05 Kg/L
Solubilidad	Soluble en agua
Estabilidad	Estable en condiciones normales de uso

3.2 Composición

Elementos Fertilizantes	% p/p
Aminoácidos libres	6.00
Nitrógeno Orgánico, N soluble en agua	1.80
Potasio, K ₂ O soluble en agua	4.50
Péptidos	6.00
Proteína	12.00

Posibles Variaciones: Este producto contiene materias primas de procedencia natural, luego, el mismo puede estar sujeto a posibles variaciones, modificando color, pH, densidad y/o apariencia de un lote respecto a otro.

4. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

4.1 Envasado

Formatos Disponibles del Producto		
<u>Código del producto 10000842</u>	<u>Código del producto 10000841</u>	<u>Código del producto 10000849</u>
BOTELLA Capacidad: 1l Material: HDPE Peso: 90 ± 4 g Color: Blanco Tapón Precinto de Calidad Membrana Termosellable Material: HDPE Peso: 12 g Color: Blanco	GARRAFA Capacidad: 5l Material: HDPE Peso: 250 ± 10 g Color: Blanco Tapón Precinto de Calidad Membrana Termosellable Material: HDPE Peso: 18±1 g Color: Blanco	GARRAFA Capacidad: 20l Material: HDPE Peso: 900 ± 20 g Color: Blanco Tapón Precinto de Calidad Membrana Termosellable Material: HDPE Peso: 26 g Color: Blanco

4.2 Etiquetado

- Denominación producto
- Destino/uso del producto
- Contenido del producto
- Dosis y método de aplicación
- Contenido declarado
- Cantidad neta
- Precauciones de uso
- Almacenamiento
- Manipulación
- Recomendaciones de uso
- Fecha de fabricación
- Fecha de consumo preferente
- Nº lote
- Datos del fabricante

5. FECHA DE CONSUMO PREFERENTE

Las características del producto permanecerán garantizadas con una durabilidad de un año bajo las recomendaciones de almacenamiento descritas por el fabricante.

6. ALMACENAMIENTO

Conservar producto en recipientes originales. Mantener los envases cerrados cuando no se estén utilizando. Evitar exposición del producto directo al sol. Conservar en lugar seco, fresco y bien ventilado alejado de toda fuente de calor, radiaciones, electricidad y de materiales y/o productos combustibles. Temperatura entre 5 y 35°C. Producto estable bajo condiciones de almacenamiento recomendadas.

7. RECOMENDACIONES DE USO

Calypes es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios reconocidos. No mezclar con productos extremadamente alcalinos ni ácidos. En caso de duda efectuar una prueba previa de compatibilidad.

8. MANIPULACIÓN

Manipular el producto de acuerdo a las buenas prácticas de higiene industrial y de seguridad. Emplear los equipos de protección individual adecuados y lavarse las manos una vez manipulado el producto.

9. DOSIS Y APLICACIÓN

Puede aplicarse en todo tipo de cultivo, hortícola, frutal, cítrico, viña, fresa, ornamentales, etc. Se recomienda aplicar el producto cada 15 días. En situaciones de mucha incidencia aplicar producto cada 7 días.

- Aplicación foliar: 1-1.5 cc/l.
- Radicular: 2-3 l/Ha.
- Hidropónico: 1-1.5 l/Ha.

No sobrepasar las dosis recomendadas, en caso contrario efectuar prueba de fitotoxicidad.

10. PRECAUCIONES DE USO

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P262 - Evitar contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P264 - Lavarse concienzudamente tras manipulación.

No ingerir. En caso de contacto con la piel, ojos y/o mucosas aclarar abundantemente con agua.

11. FABRICANTE

Mar Fertilizantes, S.L.U

Pol. Ind. Base 2000. Avda 2. Nave 15, 30.564, Lorquí (Murcia), España.

Teléfono de contacto: 968 070 874

marfertilizantes@gmail.com

12. REGISTRO Y CERTIFICACIONES

No aplica, según Reglamento 506/2013 sobre productos fertilizantes.

13. INFORMACIÓN ADICIONAL

La acción de los aminoácidos sobre el organismo vegetal siempre se ha centrado en su acción para ayudarlos a superar situaciones de estrés y situaciones de gran actividad metabólica como las que se producen en las fases de brotación, floración, fructificación, etc.

14. RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones del producto declaradas en el presente documento y/o manifestado en el etiquetado del mismo, de igual forma por uso indebido del producto ajeno a las indicaciones detalladas puesto que el producto puede estar sujeto a variaciones por consecuencia de las condiciones de uso, almacenamiento, contacto, entorno, manipulado y/o proceso sometido. Mar Fertilizantes S.L.U. No acepta responsabilidades por las consecuencias derivadas del uso o mal uso de sus productos en cualesquiera condiciones particulares.

La información manifestada en este documento se ofrece en base a los conocimientos disponibles sobre el producto en el momento de su edición. Posteriores conocimientos sobre el producto y/o normativas actualizadas que le apliquen serán objeto de modificación del presente documento mediante su actualización obteniéndose una nueva versión.