

# Calypes

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

## 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.

pH 4.7 ± 0.5

## COMPOSICIÓN

Aminoácidos libres	6.00 p/p
Nitrógeno Orgánico, N soluble en agua	1.80 p/p
Potasio, K <sub>2</sub> O soluble en agua	4.50 p/p
Péptidos	6.00 p/p
Proteína	12.00 p/p

## 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.

## 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.



Aminoácidos  
Agitar antes de usar.

## DOSIS Y APLICACION

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. **Radicar:** 2-3 l/ha. **Hidropónico:** 1-1.5 l/ha. No sobrepasar las dosis recomendadas, en caso contrario efectuar prueba de fitotoxicidad.

## 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.

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.

## FABRICANTE

Mar Fertilizantes, S.L.U.  
P.I Base 2000 avd.2 nave 15  
C.P 30564 Lorquí (Murcia)  
Telf. 968 070 874  
E-mail: marfertilizantes@gmail.com

FECHA DE FABRICACIÓN:  
FECHA DE CONSUMO PREFERENTE:  
LOTE:

L  
KG  
(Volumen/Marca Neta)

\*El comportamiento del producto puede estar sujeto a variaciones por consecuencia de las condiciones de uso, almacenamiento, contacto, entorno, manipulado y aplicación sometido. Mar Fertilizantes, S.L.U. no acepta responsabilidades por las consecuencias derivadas del uso o mal uso de sus productos.