

FICHA TÉCNICA "CITOGIB"®

I.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA:

EMPRESA: **Comercial Andina Industrial S.A.C.**

PRODUCTO: **CITOGIB**® - Regulador de crecimiento.

Nº. REG. 855-99-AG-SENASA

II.- INGREDIENTES ACTIVOS:

- | | |
|---------------------|------------|
| • Giberelinas | 21.04 g/L |
| • Citoquinina | 20.61 g/L |
| • Extracto de algas | 958.35 g/L |

III.- CARACTERÍSTICAS: Físico - Químicas

- | | |
|---------------------------------|----------------|
| • Estado Físico | Líquido |
| • Color | Violeta |
| • Olor | Alcohólico |
| • Densidad | 1.01 +/- 0.01 |
| • PH | 3.1 +/- 0.2 |
| • Solubilidad en agua | 100 % Soluble |
| • Inflamabilidad | No inflamable |
| • Explosividad | No explosivo |
| • Corrosividad | No corrosivo |
| • Combustibilidad | No combustible |
| • Estabilidad de almacenamiento | Estable 2 años |

IV.- FORMULACIÓN: Concentrado Soluble



V.- MODO DE ACCION:

Los componentes del **Citogib®** ingresan a los tejidos vegetales de las plantas por las hojas, los mismos que son transportados a los diferentes puntos donde actúan, las dos hormonas (giberelinas y citoquininas) repotencian el sistema natural de la planta, por lo que otorga mayor y mejor calidad final de los frutos.

Básicamente, las giberelinas elongan las células de los tejidos vegetales, así como las citoquininas incrementan la multiplicación de las mismas, efectos que incrementan los rendimientos y calidad final.

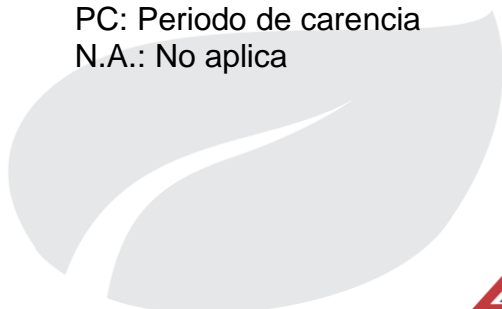
VI.- RECOMENDACIONES DE USOS

CULTIVO	Momento de aplicación (antes de la cosecha)	Dosis en 200 L de agua	P.C. (días)	LMR (ppm)
Alcachofa	20 - 25 días	125 ml.	N.A.	N.A.
Ajo	30 días.	150 ml.	N.A.	N.A.
Arroz	45 días	30 ml.	N.A.	N.A.
Papa	20-25 días.	125 ml.	N.A.	N.A.
Melón	15-20 días.	125 ml.	N.A.	N.A.
Paprika	20 - 25 días	125 ml.	N.A.	N.A.
Sandía	20-25 días.	200 ml.	N.A.	N.A.
Haba	25 días.	125 ml.	N.A.	N.A.
Cebolla Roja	0-25 días.	125 ml.	N.A.	N.A.
Cebolla Amarilla	25-30 días.	125 ml.	N.A.	N.A.
Zapallo	20-25 días.	125 ml.	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

N.A.: No aplica



VII.- MOMENTO DE APLICACIÓN:

Para lograr excelentes resultados se recomienda realizar por lo menos 2 aplicaciones con intervalos de 30 a 25 días antes de la cosecha.

VIII.- TOLERANCIAS Y CARENCIAS:

No aplicable por tratarse de un producto biológico de uso agrícola.

IX.- DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La empresa Comercial Andina Industrial S.A.C. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

X.- CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Ligeramente tóxico – banda verde – Categoría IV.

File: Ficha Técnica / **Citogib®** / 20.02.14

