

ÉXITO 10 CE[®]**I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA**

Producto: ÉXITO 10 CE

No Registro: Reg. PQUA N° 095 -SENASA

Titular de registro: POINT ANDINA S.A.

Distribuidor: Comercial Andina Industrial S.A.C

II. INGREDIENTES ACTIVOS

Alfacipermetrina 100 g/L

III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS

- Estado Físico: líquido
- Color: amarillo claro cristalino
- Olor: característico a solvente aromático
- Densidad: 0.915-0.925 g/ml
- pH: 5.5
- Solubilidad en agua: soluble
- Inflamabilidad: no inflamable
- Explosividad: no explosivo
- Corrosividad: no corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: 2 años

IV. FORMULACION

Concentrado emulsionable –EC

V. MODO Y MECANISMO DE ACCION

EXITO 10 CE es un insecticida no sistémico, que actúa por contacto (acción superficial) o por ingestión (acción estomacal).

EXITO 10 CE, actúa sobre el sistema nervioso central y periférico de los insectos. Impide la transmisión de los impulsos a lo largo de los nervios, provocando el bloqueo

del paso de los iones sodio a través de los canales de sodio en las membranas nerviosas; así evita el paso de la transmisión nerviosa por los axones de las neuronas. Típicamente, esta intoxicación resulta en un efecto de derribe y posterior muerte del insecto.

VI. USOS REGISTRADOS

| Cultivo | NOMBRE DE LA PLAGA | | DOSIS mL/200L | PC (días) | LMR (ppm) |
|---------|----------------------------|---------------------------------|------------------|--------------|--------------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| Alfalfa | "Gusano ejército" | <i>Spodoptera spp.</i> | 125 | 14 | 0.5 |
| Algodón | "Gusano rosado" | <i>Pectinophora gossypiella</i> | 125 | 14 | 0.1 |
| | "Arrebiatado" | <i>Dysdercus peruvianus</i> | 125 | 14 | 0.1 |
| Col | "Gusano de hoja" | <i>Plutella spp.</i> | 125 | 14 | 1 |
| Frijol | "Gusano medidor" | <i>Pseudoplusia spp.</i> | 150 | 14 | 0.05 |
| Maíz | "Cogollero" | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 125 | 14 | 0.05 |
| Papa | "Mosca minadora (adultos)" | <i>Liriomyza huidobrensis</i> | 100 | 14 | 0.05 |
| Sandía | "Perforador de guías" | <i>Diaphania spp.</i> | 125 | 14 | 0.05 |
| Tomate | "Polilla" | <i>Tuta absoluta</i> | 150 | 14 | 0.1 |

L.M.R: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

P.C.: Periodo de Carencia en días.

VII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar cuando se observe las primeras posturas y/o larvas. Realizar un máximo de 4 aplicaciones/campaña/año.

VIII. CATEGORIA TOXICOLOGICA

Categoría II – Moderadamente peligroso – Dañino

IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. 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.

File: F.T. / **EXITO 10 CE** / 01-06-2022

