

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Evítase el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, mascarara y lentes protectores.
- Irritante ocular moderado.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Mantener el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, medicinas bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto bañarse y lavar la ropa contaminada.
- Producto nocivo por ingestión y contacto en la piel.
- Aplicar siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases para guardar alimentos o agua.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Espinosinas

Este producto tiene bajo riesgo de intoxicación. Si hay contacto con los ojos lavarlos con agua fresca, y si hay contacto con la piel lavarlos con agua y jabón. En todo caso solicitar atención médica y mostrar la etiqueta.

En caso de emergencia llamar:

SAMU: 106 (línea gratuita) / CAISAC: 255-2830

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍO

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar la banda de protección hacia los cuerpos de agua al menos de 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en áreas tratadas.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.
- No aplicar en época de floración ni en presencia de polinizadores.
- Aplicar temprano en las mañanas, evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores.

TEKTRON 120 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spinosad..... 120g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 1750-SENASA



Av. Benavides 1579 Oficina 702 Edificio Del Park II / Miraflores - Lima - Perú
Telf.: (01) 255-2830 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

BAICAO BIOTECH Co., Ltd.

Weisan Road, Yanjin County, Henan Province
China.

Contenido Neto: 1L

Lote N°:
F. de Form:
F. de Venc:
® Marca registrada

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TEKTRON 120 SC es un insecticida cuyo ingrediente activo es el Spinosad y que posee efecto por contacto e ingestión, actúa afectando los receptores post-sinápticos de la acetilcolina nicotínica y los receptores GABA.

TEKTRON 120 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua a la mitad de su capacidad para que luego de agitar uniformemente se proceda a completar la capacidad del recipiente y de ese modo obtener la mezcla para su aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	L/cil		
Espárrago	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	-	0.10	7	0.2
Maíz	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	0.1	14	2
Palto	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	-	0.1	3	0.02

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE LA APLICACIÓN:

Aplicar al inicio de la infestación de la plaga y se recomienda hacer 2 aplicaciones como máximo, rotando con insecticidas que presentan modo de acción distinto para evitar la ocurrencia de resistencia. Para Maíz considerar un aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO: Mínimo 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: TEKTRON 120 SC es compatible con los plaguicidas usados convencionalmente en los cultivos a tratar sin embargo no se recomienda su uso en mezcla con aquellos plaguicidas de naturaleza fuertemente alcalina.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

