

COMPACT PLUS[®] 250 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado emulsionable (EC)

Composición Química:

Abamectina.....18.9g/L
Aditivos81.1g/L

Registro PQUA N° - SENASA

Grupo Químico : Piretroide

Nombre Químico IUPAC

(RS)- alfa-cyano-3-phenoxybenzyl(1RIS)-cis-trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2- dimethylcyclopropanecarboxylate

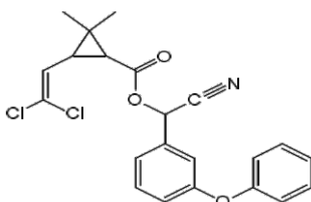
Formula Empírica:

C₂₂H₁₉Cl₂Q N

Peso Molecular :

416.32

Formula Estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido
Color: Marron claro
Olor: Sin olor
pH: 4.8 - 6.5.
Densidad: 0.91 - 0.92 g/ml
Producto: Inflamable
Contenido neto : 250cc
N° de lote:
Fecha de formulación :
Fecha de Vencimiento :
Titular del Registro:
PINERAL ANDINA S.A.
Av. Flora Tristán 463 Of. 201.
Urb. Santa Patricia II Etapa. La Molina.
Lima 12 - Perú.
Tel.: (01) 348 - 1018 / (01) 349 -9609



Formulado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.

Great Rollright, Chipping Norton,
Oxford, OX7 5RE Inglaterra.
Telf. 4132362553

Importado y
Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312

Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
No aplicar en época de floración.
Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
No permitir animales en el área tratada.
No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Piretroide.
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta y hoja informativa adjunta.
En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y fresca durante 15 minutos, si la irritación persiste consultar con un oftalmólogo.
En caso de ingestión no inducir al vomito a menos que lo recomiende el médico.
En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua, incluyendo debajo de las uñas.
En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, mantener en reposo, si fuera necesario dar respiración artificial.
No dar de beber a un paciente que se encuentre inconsciente.
Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

En caso de emergencia toxicológica llamar a :

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040
ESSALUD: 328-7398

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESHECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo y/o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

NO EXPLOSIVO



NO CORROSIVO

INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- El producto es dañino, si se ingiere.
- Evitar su ingestión.
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Peligroso si es inhalado. Evitar respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite todo contacto con los ojos y la piel.
- Este producto contiene solvente volátil. Inflamable.
- No permita el ingreso al área de niños, personas en general y animales.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cambiese, bañese con abundante agua y jabón y luego lave la ropa contaminada.
- Almacenar el producto en un lugar fresco y seco y ventilado en su envase original.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No almacenarlo en casa-habitación cerca de fuentes de calor, evitar chispas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

COMPACT PLUS 250 EC[®] es un insecticida piretroide de rápida y eficaz acción que actúa por contacto e ingestión a muy bajas dosis, brinda protección persistente a los cultivos tratados.

COMPACT PLUS 250 EC[®] se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla con la dosis recomendada en un balde, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

COMPACT PLUS 250 EC[®] puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras o pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar cipermetrina a la presencia de infestaciones iniciales de larvas de las plagas. Realizar una(01) aplicación por campaña como máximo.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

COMPACT PLUS 250 EC[®] es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

Sin embargo se recomienda que antes de aplicar a grandes extensiones se efectúe una prueba a pequeña escala.

FITOTOXICIDAD

No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis y en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las notadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines recomendados, así se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml / mochila 20 L	ml / cilindro 200 L		
ALCACHOFA	"Gusano perforador"	<i>Heliothis virescens</i>	25 - 30	250 - 300	5	0.1
ALFALFA	"Gusano ejército"	<i>Spodoptera sp.</i>	20	200	7	5
ALGODONERO	"Arrebiatado"	<i>Dysdercus peruvianus</i>	20	200	14	0.1
	"Gusano rosado"	<i>Pectinophora gossypiella</i>	15	150	14	0.1
CEBOLLA	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	15 - 20	150 - 200	7	0.01
COL	"Gusano de hoja"	<i>Plutella sp.</i>	15	150	7	0.7
ESPARRAGO	"Gusano del turion"	<i>Copitarsia turbata</i>	20	200	1	0.1
FRIJOL	"Gusano medidor"	<i>Pseudoplusia sp.</i>	20	200	7	0.05
MAIZ	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	15	100-150	7	0.05
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	15	150	14	0.01
PÁPRIKA	"Gusano defoliador"	<i>Spodoptera eridania</i>	25	250	2	0.1
SANDIA	"Perforador de guías"	<i>Diaphania nitidalis</i>	15	150	7	0.07
TOMATE	"Polilla"	<i>Tuta absoluta</i>	20	200	7	0.2

LMR: Límite Máximo de Residuos.

Nd: No determinado

PC: Periodo de Carencia

