

GENERALIDADES:

EQUUS-D SC, es un insecticida que actúa por contacto directo, formulado a base de dos ingredientes activos, que interfieren la transmisión de los estímulos nerviosos al provocar trastornos en las proteínas receptoras de la acetilcolina en las membranas de los insectos causando falta de coordinación, parálisis y finalmente, la muerte de los insectos. Por su rápida absorción en la planta es transportado acropétamente por el xilema.

RECOMENDACIONES DE USO:

Condiciones Climáticas: Evitar realizar el tratamiento en las horas más calurosas del día. Realizar el tratamiento preferentemente en las últimas horas de la tarde o primeras horas de la mañana. No aplicar si hay amenaza de lluvia inminente.

Condiciones Fitosanitarias: Se debe aplicar al inicio del desarrollo de la plaga. Cuando la población de chinches alcanza el umbral de control.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agitar bien el envase. Se aplica diluido en agua. Agregar agua al tanque hasta la mitad; con el agitador en marcha verter la cantidad de producto requerido y completar con agua limpia hasta llenar. El producto preparado debe ser utilizado antes de las 24 h. Si queda en reposo durante varias horas es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos antes de comenzar la aplicación.

MÉTODOS DE APLICACIÓN:

En aplicaciones terrestres utilizar boquillas de cono hueco, con un presión de trabajo de 40 – 50 psi, y un volumen de 100 – 200 litros/ha. En aplicaciones aéreas utilizar boquillas de cono hueco o atomizadores rotativos y un volumen de aplicación entre 20 – 40 litros/ha en función al equipo a ser utilizado.

NÚMERO Y MOMENTOS DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar aplicaciones en forma preventiva y erradicante puede aplicarse una vez que la plaga alcance el umbral económico o tras la aparición de los primeros insectos en la etapa reproductiva del cultivo. Se puede repetir la aplicación en caso de que haya reinfestación de plaga a niveles superiores que los indicados por el umbral económico.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Subsecuentemente se usa para la aplicación foliar, no hay ninguna oportunidad de residuo en el campo. No hay efectos adversos para ningún cultivo. Según los resultados de pruebas de eficacia local, no se ha registrado casos de fitotoxicidad a las dosis evaluadas en campo en soya. Sin embargo se recomienda usar EQUUS-D SC estrictamente bajo sus especificaciones.

PERIODO DE CARENIA: En el cultivo de soya se recomienda un periodo de carencia de 30 días.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado dejando transcurrir como mínimo 24 horas después de la aplicación.

GRUPO QUÍMICO: Deltamethrin; Piretroide, Thiamethoxam: Neonicotinoide.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: EQUUS-D SC es considerado peligroso si fuese ingerido e irritante para la piel, ojos y mucosa de la nariz, garganta y faringe, peligroso para mamíferos y aves. No ingerir, evitar la inhalación del producto formulado y de la neblina de la pulverización y/o contacto del producto o del caldo con la piel, vestuario y ojos. No pulverizar en días de viento ni en contra de él. Durante el manipuleo y preparación del caldo usar overoll o enterizo, botas y guantes de plástico, lentes, máscara con filtro adecuado para este producto. No utilizar equipos con pérdidas y no destapar boquillas o tuberías con la boca. El uso de este producto es exclusivamente agrícola. Aplicar solo la dosis recomendada.

PRIMEROS AUXILIOS: Si fuese ingerido y el paciente estuviese consciente, dar de beber bastante agua normal o leche de magnesia, en caso de contaminar la vestimenta o la piel, retirar inmediatamente la ropa y lavarse con agua y jabón; si hubiese contaminación con los ojos: lavarlos con abundante agua corriente durante 15 minutos; si fuera inhalado procurar salir a un lugar bien ventilado. En caso de ser ingerido o sospecha de intoxicación o persistencia de la indisposición, procurar asistencia médica llevando al médico la etiqueta del producto. Los síntomas de intoxicación son irritación ocular y/o dérmica, sensaciones faciales anormales, mareo, dolor de cabeza, náusea, anorexia y fatiga, vómito y secreción estomacal incrementada.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: ANTÍDOTO: No hay antídoto específico; TRATAMIENTO: Realizar un tratamiento sintomático. Si la víctima deja de respirar, aplique inmediatamente respiración artificial. Realizar lavaje gástrico, carbón activado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN PUÉDE LLAMAR AL TELÉFONO: 800-10-6966 O DIRIGIRSE AL HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS (SANTA CRUZ-BOLIVIA).

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIOAMBIENTE:

“NO CONTAMINAR LAGOS, RIOS Y DEMÁS CAÑALES DE AGUA LAVANDO LOS ENVASES O VERTIENDO LOS RESIDUOS DEL TANQUE DE APLICACIÓN”
 “REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES E INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y LLEVARLOS A LOS CENTROS DE ACOPIO DE PLAGUICIDAS MAS CERCANO A SU CENTRO DE PRODUCCION”.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

“ALMACENAR EN UN LUGAR FRESCO Y VENTILADO A TEMPERATURAS DE 20 A 25°C EN SUS ENVASES ORIGINALES DEBIDAMENTE CERRADOS Y BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS”.

“EVITAR SU TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO JUNTO CON ALIMENTOS, BEBIDAS, ALIMENTOS PARA ANIMALES, MEDICINAS DE USO HUMANO O VETERINARIO”.

“NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE SU MANIPULEO, PREPARACIÓN Y APLICACIÓN”.

“NO ES INFLAMABLE A TEMPERATURAS NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO”.

“NO ES CORROSIVO PARA EL EQUIPO DE PULVERIZACIÓN”.

“NO INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”.

| Cultivo | INSTRUCCIONES DE USO: | | Dosis cc/ha |
|---|-----------------------|-----------------------------|-------------|
| | PLAGAS CONTROLADAS | | |
| | Nombre Común | Nombre Científico | |
| Soya (<i>Glycine max L. Merrill</i>) | Chinche verde pequeña | <i>Piezodorus guildinii</i> | 225 – 250 |
| | Chinche panza verde | <i>Dichelops furcatus</i> | |

AVISO DE GARANTÍA:

El vendedor garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso, siguiendo las indicaciones dadas. El fabricante no es responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.



INSECTICIDA

Equus-D SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

AGÍTESE ANTES DE USAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

| | |
|---|---------|
| Deltamethrin (S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxybenzylate..... | 50 g/L |
| Thiamethoxam 3-(2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-1,3,5-oxadiazinan-4-ylidene(nitro)amine | 110 g/L |
| Ingrediente Inerte..... | 840 g/L |

USO AGRÍCOLA

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE**

CLASE TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO | Registro en Bolivia SENASAG N° 2114



Titular del registro:
PROQUIMUR LTDA.
 Calle James Joyce N° 5040
 Zona los Tusequis UV 071
 Mza 023 Santa Cruz, Bolivia
 Tel.: 346 - 9338

Formulado por: PROQUIMUR S.A.
 Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay
 Tel.: (+598) 4335 9662 - Fax: 4335 9775

ORIGEN: URUGUAY

CONTENIDO NETO:

5 Litros

Fabricación: VER EN EL
 Vencimiento: HOMBRO
 Lote N°: DEL ENVASE

CUIDADO

