

- Elimínese los residuos del producto y sus recipientes como residuos peligrosos y con todas las precauciones posibles.
-Prohibido disponer de remanentes o empaques de **ARMERO 35 SC** en vertederos, botaderos y/o rellenos sanitario autorizados o ilegales.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta, no teniendo control en la aplicación, dosificación y otros factores relacionados a su uso. El formulador no es responsable de los resultados que se obtengan como consecuencia del uso inadecuado de este producto.

FORMULADOR:

NANJING RED SUN CO., LTD.
No. 8 Dongfeng Road Yaxi Town,
Gaochun, Nanjing 211303, China.
Teléfonos: +86 (25)5781 1889
Fax: +86 (25)5781 1091

IMPORTADOR:

GUATEMALA
QUILBRISA - km 36,5 Carretera al Pacífico,
Palín, Escuintla, Guatemala, C.A.
Teléfonos: + 502 7771 9800

GUATEMALA

DISAGRO DE GUATEMALA, S.A. - Anillo
Periférico 17-36 zona 11, Guatemala,
Guatemala, C.A.
Teléfono: + 502 2474 9300

EL SALVADOR

UNIFERSA-DISAGRO - Kilómetro 12.5 #15
DISAGRO Frente a Centro Comercial La Joya,
Carretera al Puerto de La Libertad, Nuevo
Cuscatlán, La Libertad, El Salvador, C.A.
Tel.: + 503 2241 5900

HONDURAS

FERTILIZANTES DEL NORTE, S.A. - Boulevard
del Norte, borde derecho de Río Blanco, San Pedro
Sula, Honduras, C.A.
Tel.: + 504 2551 3070/71

NICARAGUA

SAGSA-DISAGRO - Paso desnivel Portezuelo 300
metros Norte, Managua, Nicaragua, C.A.
Tel.: + 505 2249 1640

COSTA RICA

ABONOS DEL PACÍFICO, S.A. (ABOPAC) -
Piedades de Santa Ana, San José, Costa Rica,
C.A.
Tel.: + 506 2205 1000

PAÍS
NICARAGUA

NÚMERO DE REGISTRO
DSG-30T-2018

**¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.**

ARMERO 35 SC

**INSECTICIDA - NEONICOTINOIDE
IMIDACLOPRID**



ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,16 g/mL a 20 °C

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR
EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS**



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN:

ARMERO 35 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto y además tiene acción estomacal. Es absorbido rápidamente por la raíz y hojas de la planta tratada y más adelante distribuido de manera acropetal, con una buena acción sistémica desde la raíz. **ARMERO 35 SC** actúa en el sistema nervioso central de los insectos.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Es posible aplicar **ARMERO 35 SC** con equipo terrestre, utilizando equipo de aspersión convencional: bomba de mochila manual o motorizada, aspersoras tractorizadas. Asegúrese que el equipo se encuentre limpio, en buenas condiciones y sin fugas antes de su uso. Antes de aplicar **ARMERO 35 SC** calibre el equipo con agua para garantizar que se está aplicando la dosis correcta. Utilice boquillas de cono hueco para aplicaciones foliares. Utilice equipo de protección personal durante la aplicación: guantes, botas de hule, mascarilla, sombrero, protector de ojos, pantalón y camisa de manga larga y delantal de material impermeable.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Durante la preparación de la mezcla, utilizar el siguiente equipo auxiliar y de protección: guantes, botas de hule, mascarilla, sombrero, protector de ojos, pantalón y camisa de manga larga, delantal de material impermeable, dosificador y aplicador.

Llene el tanque de aspersión con la mitad de agua requerida, agregue la dosis recomendada de **ARMERO 35 SC**, agite continuamente y complete el volumen de agua. Mantenga una agitación constante durante la aplicación. Se recomienda utilizar agua con pH 7 para la preparación de la mezcla.

El equipo y utensilios empleados en la mezcla y aplicación, deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo y se les debe proporcionar el mantenimiento necesario.



RECOMENDACIONES DE USO:

Para Nicaragua:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Algodón <i>Gossypium hirsutum</i> Papa <i>Solanum tuberosum</i> Chile <i>Capsicum annuum</i> Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Chicharrita <i>Empoasca sp.</i> Pulgón <i>Aphis sp., Myzus sp.</i> Mosca Blanca <i>Bemisia tabaci</i> Tortuguilla <i>Diabrotica sp.</i>	0,2 – 0,6 L/ha (0,14 – 0,42 L/mz)

Se recomienda utilizar un volumen de agua de 200 a 400 L/ha para aplicaciones terrestres.

INTERVALO DE APLICACIÓN :

Comenzar las aplicaciones foliares al inicio de la aparición de la plaga. Repetir a intervalos de 14 a 30 días.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

21 días.

En el caso de cultivos de exportación, respetar intervalos acorde a exigencias del país destino.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Se puede reingresar 24 horas después de la última aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No causa fitotoxicidad si se aplica en las dosis y usos recomendados.

COMPATIBILIDAD:

Evite mezclar con productos de reacción alcalina. Es importante realizar pruebas de compatibilidad y de fitotoxicidad a pequeña escala antes de aplicar el producto en mezclas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ARMERO 35 SC es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales. Es nocivo por ingestión, por contacto con la piel y por inhalación. Evite ingerir, inhalar y el contacto con el producto derramado o superficies contaminadas. Evite el contacto con los ojos y la piel. Guárdelo bajo llave, alejado de material alcalino, alimentos o semillas y fuentes de ignición.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene en un lugar ventilado, seco y alejado del calor. Evite el contacto directo con la luz solar. No transporte ni almacene este producto junto con material alcalino, alimentos, forrajes, semillas, medicamentos, ropa y utensilios. Manténgase alejado de los niños y personal no autorizado. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente cuando no esté en uso. Evitar derrames y si estos ocurren, cubrirlos con arena u otro material absorbente inerte.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE, DOSIFICADOR Y APLICADOR.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Por ingestión, puede causar dolor de cabeza, molestias gastrointestinales y temblores. Por inhalación, puede provocar molestias respiratorias y dificultad para respirar. Por contacto con la piel, puede causar irritación y en algunos casos sensibilidad. El contacto con los ojos puede producir irritación.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca al vómito, enjuague la boca con agua y dé a beber un vaso de agua si la persona está en la capacidad de hacerlo. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Lleve también la ropa antes de volverla a utilizar.

EN CASO DE INHALACIÓN: mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Si la persona deja de respirar, suministrar respiración artificial.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático y de soporte.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica (CIAT)	1-801-0029832 y 2230-0807
Bélico	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	223-1548 y 223-1671
El Salvador	Hospital Rosales	2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	2232-2322 y 2232-2415
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	2289-4700 Ext. 1294 y 87550983
Costa Rica	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos (CIIMET)	523-6312
República Dominicana	Centro de Información de Drogas y de Intoxicaciones (CIDI)	562-6601 Ext. 1801

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA AVES.

TÓXICO PARA ABEJAS.

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

ARMERO 35 SC es persistente en suelo. En agua es estable a hidrólisis en pH 5-9.

PELIGROS FÍSICO-QUÍMICOS: no corrosivo. En condiciones normales de almacenamiento, el producto no se considera combustible ni con riesgo de explosión.

- RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

- NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

- ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

No dejar sobrantes en el equipo de aplicación durante ningún período de tiempo. No utilice los envases vacíos para otros propósitos. Inmediatamente después que el envase haya sido vaciado, lávelo con 3 enjuagues consecutivos los cuales son coleccionados en la bomba de fumigar para aprovechar la totalidad de producto y evitar cualquier contaminación posterior. Los envases vacíos deben destruirse perforándolos y entregarse al centro de acopio más cercano posterior al triple lavado.

En caso de derrame, prevenir la contaminación del agua o alimentos, cubriendo con arena u otro material absorbente inerte. Recoger el producto absorbido y colocar el recolectado dentro de un recipiente hermético identificado para su posterior eliminación acorde a las regulaciones locales. Si hay presentes combustibles o vapores inflamables, remueva las fuentes de ignición y ventile el área.

