LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite Respirar.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Generador de etileno
- No existe antídoto específico. El tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA ESSALUD: 411 - 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800 - 50847 CICOTOX: 0-800-13040 (gratuito)/ 328 - 7398 SHARDA PERÚ SÁC: 222 - 2695

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacía aguas subterráneas



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Ethephon 720 g/L Aditivos......csp 1L

Reg. RCP Nº 072 - SENASA

Titular del Registro: SHARDA PERUS A.C.

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por:

Av. De los Ingenieros Mz G. Lt 1. Surco-Lima SHARDA CROPCHEM LIMITED

CHINA OFFICE Room 1803, B Zone, Yunting building, No. 216 Qingquoxiang, Changzhou, Jiangsu, CHINA Telf: 0519-88172050

Contenido Neto: 200 L

Lote N°: Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

Importado y distribuido por:

AGRILAND S.A.C.

AgriLand SAC











MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

DRAKO es un regulador de crecimiento de plantas, con acción de contacto que se utiliza para estimular la maduración en hojas, ramas y frutos. DRAKO es un generador de etileno, el cual es liberado dentro de los tejidos vegetales después de la aplicación.

DRAKO se aplica con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con aqua. La aplicación se dirige al follaje. Preparar una pre mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de aplicación. Calibrar el equipo previamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	uso	DOSIS L/Ha(*)	P.C. (dias)	L.M.R. (ppm)
Vid	Defoliación y maduración de yemas	1.5	14	1

(*) Gasto de agua: 610 - 620 L/Ha.

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto para la maduración de vemas, un mes antes de la poda. Realizar 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBII IDAD

DRAKO no es compatible con productos de reacción alcalina. No mezclar con productos que contengan iones metálicos como fierro, zinc, cobre, ni fungicidas que contengan manganeso. Se recomienda realizar una mezcla de prueba.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.









