

GRUPO QUIMICO: SULFITE ESTER
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE SU USO

Se recomienda: No fumar, no comer y no beber durante el uso de este producto. Protéjase los ojos (use protector facial o antiparras) . Use guantes de goma. Si se derrama en la ropa cámbiese y lave la ropa. No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca. Use una protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo (protector facial, traje protector, guantes y botas de goma). Aleje los animales domésticos y personas extrañas.No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.

PARA SU SEGURIDAD DESPUES DE LA APLICACIÓN

Lavase después del trabajo y antes de comer. Cámbiese y lave la ropa de trabajo. Elimine el envase una vez vacío, realizando primero el triple lavado, luego destruya y entierre en un lugar alejado de fuentes de agua. Entrada al área tratada: separar el ganado de las áreas tratadas un periodo de 24 horas. Las personas pueden ingresar cuando haya secado el producto aplicado utilizando protector facial, traje protector, guantes y botas de goma.

PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE: LIGERAMENTE PELIGROSO PARA AVES, PECES Y ALGAS. NO PELIGROSO PARA ABEJAS. NO CONTAMINAR LAGOS, FUENTES, RIOS Y DEMAS CANALES DE AGUA, INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y ENTREGARLOS AL CENTRO AUTORIZADO DE ACOPIO DE ENVASES VACIOS DE AGROQUIMICOS. REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: EVITAR SU TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO JUNTO CON ALIMENTOS, BEBIDAS, BALANCEADOS O PIENSOS, MEDICINAS O PRODUCTOS DE USO VETERINARIO.

ALMACENARLOS EN SUS ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS Y EN LUGARES FRESCOS VENTILADOS, BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS EXTRAÑAS O ANIMALES DOMESTICOS.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO, PREPARACION Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: Si estuviere consciente dar bastante agua y provocar el vomito, no administrar grasas (aceites, leche) o alcohol, los cuales pueden acelerar la absorción del producto. Visite al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de contacto con la piel: lave inmediatamente las partes afectadas con abundante agua y jabón. Cambiarse inmediatamente la ropa impregnada con el producto. Si ocurre reacción en la piel, acudir inmediatamente al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de contacto de ojos: lavarse inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos, visite al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de Inhalación: suministrar aire puro desabrochar la ropa en la parte del pecho, en caso de disnea realizar respiración artificial, visite al medico llevando la etiqueta del producto. **En caso de información llame al 800 – 10 – 6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA, Hospital Universitario Japonés, Santa Cruz – Bolivia.**

TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO:

Antídotos específicos no existen la terapia será adaptada al tratamiento sintomático, considerar la necesidad de un lavado gástrico, catártico salino, respiración artificial si es necesario. Controlar el balance hidro-electrolítico.

NOTA AL COMPRADOR:

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

INTER-GYTE

ACARICIDA DE CONTACTO

Composición:

PROPARGITE: 2-(4-tert-butylphenoxy)

cyclohexyl prop-2-ynyl sulphite.....730 g/l

Ingredientes inertes:.....270 g/l

FORMULACION: CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)
“ALTO LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO”

Titular del Registro en Bolivia:



INTERAGRO S.A.

Av. Virgen de Cotoca Nro.2230 - Telf.591-3-1468282(PILOTO) Fax 591-3-3468283 - Casilla 1329-Frec. De Radio 6.664.0 USB - E.mail:interagro@interagro-bo.com Santa Cruz - Bolivia

Fabricante:

QINGDAO HANSEN BIOLOGIC SCIENCE CO., LTD

DIR: No 210 Shenzhen South Road, Laixi Qingdao, China.

Origen: China

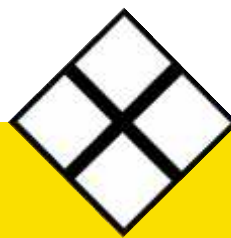
Fabricación:

Vencimiento:

Nº Lote:

Contenido Neto: 1, 5 , 10, 20 y 200 litros

CLASE TOXICOLOGICA II – MODERADAMENTE PELIGROSO
USO AGRICOLA – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO – NO INFLAMABLE
Registro en Bolivia SENASAG N°3316



DAÑINO

GENERALIDADES:

INTER-GYTE, es un acaricida no sistémico con acción de contacto-ingestión y prolongada actividad residual. Interfiere sobre varios y diferentes partes del sistema enzimático de los acaros, interrumpiendo el metabolismo, respiración y sistema nervioso del ácaro. Eficaz contra ácaros resistentes a acaricidas clorados y fosforados. Es más eficaz sobre estados móviles. No afecta insectos benéficos, depredadores y parásitos útiles.

RECOMENDACIONES DE USO:

El producto deberá ser mantenido en emulsión constante en la solución por agitación continua del caldo. Procurar un buen mojado del cultivo.

Condiciones climáticas:

Evitar realizar el tratamiento en las horas mas 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.

No aplicar con vientos fuertes (mayores a 10 km/hora).

Aplicar en dirección a favor del viento, nunca en contra porque podría ser peligroso para el aplicador y por la deriva a cultivos vecinos o áreas vecinas.

Condiciones fitosanitarias:

Aplicar tras la aparición de la plaga o cuando esta alcance su umbral económico.

PREPARACION DE LA MEZCLA:

Para la preparación del caldo se recomienda, verter la dosis en una pequeña cantidad de agua, diluir bien y luego verte este caldo en el tanque de la mochila lleno en sus ¾ partes y agitando fuertemente terminese de llenar el tanque con la cantidad de agua requerida.

METODOS DE APLICACION:

En aplicaciones terrestres usar un volumen de agua de 100 a 200 lt. de agua/Ha con presiones de 20–60 psi. Usar boquillas de cono con una cobertura mínima de 40 gotas/cm².

En aplicaciones aéreas utilizar el equipo de barra con boquillas de cono hueco D6 a D12, con difusor 45, usando caudales de 30 – 40 lt. de agua/ha.

NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACION: Aplicar 1 vez, cuando sea identificada la presencia de la plaga. Si fuera necesario se pueden realizar reiteraciones en caso de re infestación o para asegurar un corte del ciclo de la plaga.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Es compatible con la mayoría de los insecticidas, herbicidas, fitorreguladores y abonos. Evitar las mezclas con productos fuertemente alcalinos. A las dosis recomendadas no existe problema de fitotoxicidad en el cultivo recomendado.

PERIODO DE CARENCIA: 30 días.

PERIODO DE REINGRESO: 48 Horas.

CULTIVO	PLAGAS CONTROLADAS		DOSIS L/Ha
	Nombre común	Nombre científico	
SOYA (<i>Glycine máx.</i>)	Acaro verde	<i>Mononychellus planki</i>	0.5 – 0.7

