ALTO!. LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, MEDICAMENTOS, RACIONES, ANIMALES Y PERSONAS.
- NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO.
- No coma, no beba y no fume durante el manejo del producto.
- No utilice equipos con pérdidas.
- No destranque las boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc...con la boca.
- No distribuya el producto con las manos desprotegidas.
 PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA

 METOL ALIGNATIVA DE LA
- Use protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, lávelos con agua corriente inmediatamente y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use máscara que cubra la nariz y la boca. En caso de que el producto sea inhalado, o aspirado, busque un lugar al aire libre y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use guantes de goma. Si ocurriera contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua y jabón y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Al abrir el envase, hágalo de modo que evite las salpicaduras y use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, lentes protectores o protector facial, guantes de goma, botas, delantal impermeable y máscara protectora.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN

- Evite al máximo posible el contacto con el área de anlicación
- Aplique solamente las dosis recomendadas.
- No aplique el producto en presencia de fuertes vientos o en las horas más calientes.
- · No aplique el producto en contra del viento.
- La pulverización del producto produce neblina, use overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal impermeable, guantes y botas de goma.
- No fume, beba o coma durante la aplicación del producto.
- No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRÉCAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN

- Mantenga alejada del área aplicada a personas desprotegidas por un periodo de 3 días después de la aplicación del producto. Si fuere necesario use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, guantes, botas, máscara y lentes.
- REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.
- Mantenga el restante del producto en su envase original adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance de los niños y animales.
- Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo separada de las demás ropas de su familia.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS EN CUANTO A LOS CUIDADOS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

- Tóxico para invertebrados acuáticos.
 Evite la contaminación ambiental Preserve la
- naturaleza.

 NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
- El destino inadecuado de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire, perjudicando la fauna, la flora y la salud de las personas.

Producto muy poco tóxico para mamíferos. INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

- Mantenga el producto en su envase original, siempre cerrado.
- El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales.
- El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable.
- Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas, principalmente niños.

PRIMEROS AUXILIÓS: • En caso de INGESTIÓN, NO PROVOQUE EL VÓMITO y procure inmediatamente un médico, llevando el envase

y procure inmediatamente un médico, llevando el envase, etiqueta o receta agronómica del producto. No de nada por via oral a una persona inconsciente. • En caso de contacto con los OJOS, enjuáguelos bien con agua limpia en abundancia y procure un médico, llevando el envase, etiqueta o receta agronómica del producto. • En caso de contacto con la PIEL, lávela con agua limpia y jabon en abundancia, y si hubiera irritación procure un médico llevando el envase, etiqueta o receta agronómica del producto. • En caso de INHALACIÓN del producto, procure un lugar aireado.

NOTA PARA EL MÉDICO:

Grupo químico: Benzoylurea

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD LLAME AL 800-10-9966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS SANTA CRIZ

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:

Antídoto: No hay antídoto específico.

Tratamiento: Aplicar tratamiento sintomático.

NOTA AL COMPRADOR:

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento, pero no asumimos riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento.



We create chemistry

INSECTICIDA

Nomolt®

Insecticida inhibidor de quitina, que regula el crecimiento de las plagas, en sus primeros estadíos; para uso en diferentes cultivos

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN:

Ingrediente activo

Registro en Bolivia SENASAG Nº 676

Formulador: BASF S.A. Avenida Das Nacoes Unidas 14171, Torre Crystal Condominio Rochavera Sao Paulo - Brasil Titular de Registro:
BASF Bolivia S.R.L.
Av. San Martín N° 1800,
Edif. Tacuaral 4to. piso Of. 401
Tel.: (591-3) 314 1080
Fax: (591-3) 314 1081

Santa Cruz - Bolivia

Distribuido por: Interagro S.A. Av. Virgen de Cotoca N° 2230 Tel.: (591-3) 346 8282 Fax.: (591-3) 346 8283 Santa Cruz - Bolivia

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

VOLUMEN LÍQUIDO: 250 ml. - 1 L. - 5 L. - 10 L. - 15 L. - 20 L.

Lote Nº:	
Fabricación:	Ver en el envase
Vencimiento:	

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

CLASE TOXICOLÓGICA IV

INFORMACIÓN GENERAL:

Nomolt* es un insecticida regulador del crecimiento de los insectos, que actúa en la formación de la quitina, interferiendo en el proceso de muda o ecdise. Los mejores resultados con la aplicación de Nomolt* insecticida, se han obtenido cuando la mayoría de la población de las plagas se encuentran en sus primeros estadíos, y en pleno proceso de crecimiento.

CULTIVOS. PLAGAS Y DOSIS DE APLICACIÓN:

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS (ml/ha)	DOSIS (ml/200 l de agua)
Soya	Gusano de la soya (Anticarsia gemmatalis) Pegador de hojas (Omiodes indicata)	100 - 125	
	Falso medidor (Chrysodeixis includens)	125 - 150	
Maíz	Gusano cogollero (Spodoptera frugiperda)	125 - 150	
Tomate	Polilla (Tuta absoluta)		150 - 200
Papa	Polilla (Phthorimaea oporculella)		150 - 175

INICIO, ÉPOCA E INTERVALO DE APLICACIÓN:

Como los productos reguladores de crecimiento de los insectos actúan en la formación de quilina, intefriendo el proceso de muda o eccise, los mejores resultados son obtenidos cuando la aplicación de estos productos se realiza cuando la mayoría de la población de las plagas es joven y en pleno proceso de crecimiento. Por consiguiente, la constatación de la mortalidad de las plagas requiere de un cierto espacio de tiempo, alcanzando la mayor eficiencia en un plazo de hasta 4 días posteriores a la aplicación, teniendo en cuenta que las plagas paralizan el proceso de alimentación después de la ingestión del producto.

NÚMERO DE APLICACIÓN:

Para todos los cultivos se recomienda realizar 2 aplicaciones

MODO DE APLICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE APLICACIÓN:

Diluir las dosis recomendadas por hectárea, en la cantidad de agua necesaria para una aplicación uniforme, en bajo volumen (5-50 litros/ha) o en volumen normal (según las instrucciones de uso por cultivo), considerando el equipo disponible en la propiedad.

Aplicación terrestre: Puede ser aplicado por vía terrestre utilizando pulverizadores: tractorizados de barra, tractorizados con turbo atomizador, mochila de espalda manual o motorizada, usando boquillas tipo cónico con punta y difusor adecuados o con boquillas rotativas (CDA) produciendo 30-50 gotas/cm².

Aplicación aérea: Para aplicaciones via aérea, además de los cuidados normales empleados en las aplicaciones de insecticidas, utilizar un volumen de caldo de 20-40 l/ ha, ángulo de las boquillas con relación a la línea de vuelo de la aeronave de 45°. Aplicar solamente con barra y boquillas adecuados para aplicación aérea y presión de trabajo de 15 a 30 psi.

Se deben observar las condiciones climáticas ideales para la aplicación del producto, tales como: temperatura ambiente, hasta 30° C; humedad relativa del aire, mínima de 60%; velocidad del viento, en un máximo de 10 km/h. La aplicación podrá ser hecha fuera de las condiciones definidas arriba a criterio del Ingeniero Agrónomo, evitando la deriva y pérdidas del producto por evaporación.

INTERVALO DE SEGURIDAD/CARENCIA:

Soya: 30 días; maíz: 45 días; tomate y papa: 7 días.

LÍMITES MÁXIMOS DE RESIDUOS (LMR):

Maíz: 0,1mg/kg

INTERVALOS DE REENTRADA DE PERSONAS A LAS ÁREAS TRATADAS:

Mantenga alejados del área de aplicación a niños, animales domésticos y personas desprotegidas por un periodo de 3 días después de la aplicación del producto. LIMITACIONES DE USO:

No aplicar en presencia de vientos fuertes.

No mezclar con productos altamente alcalinos

81055195BO1021























