

CURASEMILLA INSECTICIDA

CURASEMILLA

Mast S.C.

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Ingrediente activo (ISO)	Porcentaje en peso (% p/p)	Contenido en volumen (g/l)
IMIDACLOPRID	48,4	600

Grupo químico: **NEONICOTINOIDE**Venta autorizada por el M.G.A.P. | Registro: 3840
USO AGRÍCOLA.**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.****CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** CLASE II (DOS) IPCS/OMS,2009 MODERADAMENTE PELIGROSO.**ANTÍDOTO:** No tiene antídoto.**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión: provocar el vómito, introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. **Contacto con los ojos:** lavado con agua limpia abundante durante al menos 15 minutos, manteniendo los párpados separados. **Contacto con la piel:** quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. **En caso de inhalación:** retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. **En caso de intoxicación** llamar al CIAT, teléfono (2)1722 y

concurrir al médico llevando esta etiqueta y el envase o folleto acompañante.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES”.**“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722”.****“CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”.****“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS”.****CONTENIDO NETO:**
Ver en el envase.**ORIGEN: URUGUAY**

N° LOTE:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

VER EN EL HOMBRO DEL ENVASE

FIRMA REGISTRANTE:

INEPLUS S.A.

Treinta y Tres 631.

Canelones, Canelones, Uruguay.

Teléfono: (4332) 8438

Fax: (4332) 3085

NOMBRE DEL FABRICANTE O FORMULADOR:

PROQUIMUR S.A.

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay

Tel.: (+598) 4335 9662

administracionjuanico@proquimur.com.uy

www.proquimur.com.uy

**NOCIVO****PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS:

No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.

No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

Toxicidad para aves: MUY TÓXICO.**Toxicidad para peces:** PRACTICAMENTE NO TÓXICO.**Toxicidad para abejas:** ALTAMENTE TÓXICO. Pero por la forma en que se aplica (tratamiento de las semillas) no representa riesgo.**“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.”****DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.**INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado en lugar fresco, ventilado y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique “Cuidado- Veneno” (Calavera).**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES”.****“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722”.****“CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”.****“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS”.****“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.****“PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA”****“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.****“PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA****ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN”.****“EL LAVADO NO ELIMINA EL TÓXICO DE LA SEMILLA TRATADA”.****RECOMENDACIONES DE USO:****GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO:**

Curasemilla Mast S.C. es un insecticida sistémico que actúa por ingestión y contacto, de aplicación directa a la semilla. Protege a los cultivos en etapas tempranas del desarrollo del ataque de numerosas plagas. Actúa afectando el sistema nervioso de los insectos ocasionándoles finalmente la muerte.

CULTIVO	INTRUCCIONES DE USO		DOSIS (cc/100 Kg de semilla)
	PLAGA		
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
ARROZ	Gorgojo acuático del arroz	<i>Oryzophagus oryzae</i>	200 - 250
GRAMÍNEAS FORRAJERAS	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>	500 - 700
	Pulgón verde de los cereales	<i>Schizaphis graminum</i>	
MAÍZ, SORGO, GIRASOL	Gusano alambre (larvas)	<i>Conoderus spp.</i>	500 - 700
	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>	
	Pulgón del maíz	<i>Rhopalosiphum maidis</i>	
	Pulgón verde de los cereales	<i>Schizaphis graminum</i>	
	San Antonio verde	<i>Diabrotica speciosa</i>	
	Hormiga de rodeo	<i>Acromyrmex striatus</i>	
SOJA	Isoca chica	<i>Cyclocephala signaticollis</i>	100 - 120
	Gusano alambre (larvas)	<i>Conoderus spp.</i>	
	Isoca	<i>Diloboderus abderus</i>	
PAPA	Pulgón verde	<i>Myzus persicae</i>	50
TRIGO, CEBADA, AVENA	Gusano alambre (larvas)	<i>Conoderus spp.</i>	100 - 120
	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>	
	Pulgón verde de los cereales	<i>Schizaphis graminum</i>	
	Isoca chica	<i>Cyclocephala signaticollis</i>	
	Pulgón de la espiga	<i>Sitobion avenae</i>	
	Pulgón de los cereales	<i>Rhopalosiphum padi</i>	

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Para cada combinación: Se aplica a las semillas, al momento de la siembra.**NÚMERO, FRECUENCIA, O ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE:**

Una sola aplicación.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Incompatible con productos de fuerte reacción alcalina.

Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tiene dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla un test de compatibilidad físico-químico y se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala, con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos, a raíz del uso de dicha mezcla.

TIEMPO DE ESPERA: No corresponde por el modo de uso.**TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO:** No corresponde por el modo de uso.**Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso:****MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:** Se aplica directamente a la semilla, diluido en una cantidad suficiente de agua de tal forma de hacer una correcta distribución del producto. Utilizar entre 1 y 1,5 litros de dilución total (producto + agua) por cada 100 Kg de semilla. Se recomienda el uso de equipos especializados para tratamientos de semillas por el sistema en húmedo o slurry, asegurándose una correcta cobertura en toda la semilla.**No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.****NOTA:** Como el uso, manejo y almacenamiento de este producto, se realiza fuera del control de esta firma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del empleo o almacenamiento de este material. Quedando por entendido, que el comprador ha aceptado estas condiciones.