## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: MODERADAMENTE PELIGROSO, Clase II (dos) IPCS/OMS, 2009 Antídoto: No tiene antídoto

Primeros auxilios: Ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. Contacto con la piel: Ouitar la ropa contaminada y layar la piel con abundante agua. Inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. Contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados, EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA FTIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE

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 aqua 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 quantes, 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 abeias: MEDIDAS GENERALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticos o silvestres, principalmente aves. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. PELIGROSIDAD. TOXICIDAD PARA PECES/PRGANISMOS ACUÁTICOS: LIGERAMENTE TÓXICO. Tratamiento de semillas: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia de cuerpos de agua menor a 10 metros en siembras con sembradoras de surco y voleo. No sembrar a una distancia de cuerpos de aqua menor a 30 metros en siembras aéreas. TOXICIDAD PARA AVES: MUY TÓXICO, Tratamiento de semillas: Las semillas tratadas con este producto, deberán ser enterradas al suelo utilizando sembradoras de surco o Fecha de vencimiento: tapadas con restos vegetales. Toda semilla tratada deberá ser cuidadosamente manejada, evitando derrames en los caminos o puntos de carga de las sembradoras. Si los hay, deberán enterrarse inmediatamente para evitar daños a las aves, TOXICIDAD PARA ABEJAS: ALTAMENTE TÓXICO. Tratamiento de semillas: Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 metros en áreas con siembras neumáticas. Usar coadyuvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla. TOXICIDAD ORGANISMOS DE SUELO (LOMBRICES): MODERADAMENTE TÓXICO. NO LAVAR LOS FOUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaie de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros productos similares. El local debe estar claramente señalizado CUIDADO VENENO, MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS, NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

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 perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases al centro de recolección más cercano.



## **CURAPRID 600 FS**

Curasemilla Insecticida-Suspensión concentrada para tratamiento de semillas

Ingrediente activo: en peso: en volumen: 47.6 % 600 a/L **Imidacloprid** 

Ingrediente activo: Neonicotinoide

Registro: Nº 3563. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca USO AGRÍCOLA.

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta

## VENTA BAIO RECETA PROFESIONAL

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.

Lote No:

Fecha de fabricación:

Contenido: 1 Litro

Fabricante: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE LTD. Origen: CHINA

Registrante: LANAFIL S.A.



Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

Nota: Este producto se elabora baio estrictas normas de calidad. El registrante v/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivadosdel uso o el almacenamiento de producto ya que los mismos escapan a su control directo.

RECOMENDACIONES DE USO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA, ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Generalidades: Insecticida sistémico para tratamiento de semillas. Actúa por contacto y por ingestión. controlando insectos chupadores y masticadores que atacan raíces, cuello y follaje de las plantas. La sustancia activa se difunde desde la superficie de la semilla hasta la zona circundante, formando un halo protector alrededor de las mismas. Al ser absorbido por las raíces, y al traslocarse conjuntamente con la savia al resto de la planta, provee un prolongado efecto residual que produce una mejor emergencia y, por consecuencia, un meior stand de plantas y un mayor rendimiento. Son controladas no solo las plagas del suelo sino también las plagas que atacan las partes aéreas durante un lapso prolongado.

## Instrucciones de uso:

CULTIVOS	PLAGAS CONTROLADAS		DOSIS	00000014000100
	Nombre común	Nombre científico	(cc/100 Kg (semilla)	OBSERVACIONES
Trigo				
(Triticum aestivum L.)	Bicho torito	Diloboderus abderus		
Cebada			120	Agregar 1.5% de agua para homogeneizar.
(Hordeum vulgare L.)	Isoca chica	Cyclocephala signaticollis	120	Agregar 1.5% de agua para nomogeneizar.
Avena		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
(Avena sativa L.)	Gusano alambre	Conoderus spp.		
Maíz				
(Zea mays L.)	Grillos topos	Scapteriscus spp.	500	Agregar 0.5 a 1.0% de agua (homogeneizar)
Alfalfa			500	
(Medicago sativa L.)	Pulgón de la espiga	Sitobion avanae		
Sorgo				
(Sorghum bicolor L.	Pulgón verde de los	Schizaphis graminum		Agregar 2.0 % de agua para homogeneizar.
Moench)	cereales		300	
Raigrás anual				
(Lolium multiflorum Lam.)	Hormigas	Acromyrmex spp.		
Girasol			500	Efecto repelente sobre hormigas cortadoras.
(Helianthus annus L.)		I	300	Liecto repeiente sobre normigas cortadoras.

Se prohibe el uso de este ingrediente activo en tratamientos curasemillas para siembra en cobertura. cuando la semilla quede sobre el suelo, sin cobertura ni tapada por restos vegetales.

Momento de aplicación: para cada combinación: Tratar la semilla poco antes de la siembra. Número, frecuencia o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Aplicar una vez por ciclo de

Compatibilidad y fitotoxicidad: Compatible con otros curasemillas autorizados. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el lote de semilla.

Tiempo de espera para cosecha: No corresponde.

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Diluir la dosis requerida con cierta cantidad de aqua (0.5 al 2.0 % de la cantidad de semilla) y aplicar con equipos adecuados que, mediante movimientos de rotación, permitan la total cobertura de la semilla a tratar. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con aqua directamente desde corrientes naturales de aqua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

























