

Firma Registrante: La Forja S.A.
Ruta Nacional 101, Km 24,500
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8266
www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

Biogard 60FS

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQNet N°: 13553/0

Contenido neto: 1 L
Fecha de Vto.: 28/09/2016
Origen: China
DGSSAA REG N° 3602

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 usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)"

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

Cultivo o sitio de aplicación	Enfermedad		Dosis cc/100 kgs semilla
	Nombre Común	Nombre Científico	
Avena Trigo - Cebada	Isocas	Diloboderus abderus	100 60
	Pulgón verde	Rhopalosiphum graminum	
Maíz	Isocas	Diloboderus sp., Cyclocephala sp.	500-700
Soja	Isocas	Phyllophaga sp.	100
Arroz	Gorgojo acuático	Oryzophagus oryzae	350
Girasol	Hormigas	Atta sp., Acromyrmex sp.	500-800

Insecticida - Curasemilla Suspensión concentrada



TAFIREL
COMPANÍA DE AGROQUÍMICOS

Momento(s) de aplicación para cada combinación: Se trata la semilla previo a la siembra. Avena, Trigo y Cebada: Controla el ataque de pulgones en los primeros estados del cultivo. Girasol: Pelpelente en plántulas

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde:

Un solo tratamiento previo a la siembra.

Compatibilidad y fototoxicidad: Es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas curasemillas. Si la compatibilidad es desconocida, o si se tienen dudas sobre la mezcla, probar en una pequeña escala. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se va a mezclar.

Tiempo de espera: No corresponde por su modo de uso.

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde por su modo de uso.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso: Cuando se utilizan repetidamente insecticidas de un mismo modo de acción para controlar los mismos insectos, puede ocurrir la aparición de individuos resistentes. El uso alternado o la mezcla de insecticidas de distinto modo de acción, evitan o demoran la proliferación de aparición de biotipos resistentes.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Diluir la dosis de producto formulado recomendada cada 100 kilos de semilla en 0.5 a 1.0 litros de agua.

Método de aplicación: BIOGARD 60 FS es una suspensión floable para aplicación sobre semillas en forma de dilución. Se prepara mezclando la cantidad requerida del producto con agua pura en las proporciones adecuadas. Se recomienda que la dilución sea utilizada dentro de las 48 horas luego de preparado. Se puede aplicar

directamente a la semilla a tratar o a través de las máquinas para el tratamiento de semilla.

Antídotos: No tiene antídoto

Primeros auxilios: En caso de ingestión provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. En caso de contacto ocular lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros, instrucciones de almacenamiento y manejo de envases: 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. No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

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.

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 como tal

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Toxicidad para abejas: Altamente tóxico pero debido al modo de uso no representa riesgo para las abejas. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para aves: Leve a moderadamente tóxico. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TEL: (02) 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el MGAP. USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
Imidacloprid	47.8%	600 gr/lt

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Neonicotinoide.

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: ZHENG BANG GROUP SHANSHAI BIOCHEMICAL SCI-TECH CO., LTD

CLASE II (DOS) IPCS/OMS, 2006 PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO.

