

**GENERALIDADES:** FURAFARM 10 G es un insecticida, nematicida sistémico, a base del carbamato carbofuran, especialmente indicado para el control de insectos de los géneros Prodenia, Agrotis y Gusanos Alambre (Elatéridos) en tratamientos al suelo. También controla nemátodos de los géneros Ditylenchus, Aphelenchus, Meloidogyne, Criconeoide, Xiphinema y Dorylaimus.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

**PREPARACION Y EQUIPOS DE APLICACIÓN:** Usar equipos diseñados para la aplicación de granulados, correctamente calibrados, cuidando de observar las precauciones antes mencionadas en el momento de la carga, dosificación y aplicación del producto.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
MAIZ	Gusano de la raíz (Diabrotica sp.) Cortadores (Prodenia)	35 Kg/Ha	En tratamientos de cobertura completa con leve incorporación superficial.
	Gusanos alambre (Elatéridos)	15 Kg/Ha	En tratamiento en bandas de 20 cm. de ancho, sobre el surco.
	Barrenador del tallo (Diatraea saccharalis)	10 Kg/Ha	En tratamientos en bandas de 20-25 cm. sobre las hileras. Se recomiendan dos aplicaciones por temporada, de acuerdo con las curvas de vuelos de adultos, obtenidas de las trampas de feromonas.
TABACO (En almácigos)	Nematodos Gusano Blanco (Diloboderus abderus)	35 Kg/Ha	En tratamientos de cobertura completa, antes de la plantación, incorporando levemente el producto a la capa superficial (2cm.), con rastra de puas ocadenas.
	Gusano minador (Faustinus cubae)	15 Kg/Ha	En tratamientos en bandas de 20 cm. de ancho sobre las plantitas, después del transplante hasta pasado un mes, una vez hecha la reposición de plantillas (refalle), antes del arribe de tierra.
	Pulguita (Epirix sp.) Gusano cogollero (Heliothis virescens)	30-60 g/10 m2	Aplicar 30 g. cada 10 m2. Efectuar una segunda aplicación 15 días antes de transplante, empleando 60 g. cada 10 m2 de almácigo.
ARROZ	Gorgojito acuático (Orizophagus oryzae)	7,5-10 Kg/Ha	En tratamientos de cobertura completa, entre 7 y 10 días después de completada la inundación. Advertencia: Si se aplicase el herbicida "propanil" deberán dejarse pasar no menos de 3 días antes de la aplicación de FURAFARM 10 G. Si éste se aplicara primero, el intervalo deberá ser de 20 días.
POROTOS	Cotorrita (Empoasca sp.) Mosca blanca (Bemisia sp.)	5 Kg/Ha	Al sembrar, aplicar conjuntamente con la semilla, utilizando equipos adecuados para granulados.
TOMATES (en almácigos)	Nematodos Gusano de la raíz (Diloboderus abderus) Cascaudo (Phyrdenus muriceus) Gusano del tomate (Heliothis sp.) Pulguita (Epirix sp.) Insectos transmisores de virus (Pulgones, trips, chinches)	15 Kg/Ha	En bandas de 20 cm. de ancho sobre las plantitas, después del transplante y hasta pasado un mes, una vez hecha la reposición de plantitas (refalle), antes del arribe de tierra.
		30-60 g/10 m2	Aplicar 30 g. cada 10 m2. Efectuar una segunda aplicación 15 días antes del transplante, empleando 60 g. cada 10 m2. de almácigo.
PAPAS	Nematodos Gusano blanco (Diloboderus abderus) Cascaudo (Phyrdenus muriceus) Pulguita (Epirix sp.) Insectos transmisores de virus (Pulgones, trips, chinches)	15-25 Kg/Ha	En la siembra, en el surco, sobre la semilla o después de la plantación, en bandas de 20 cm, hasta la emergencia de la planta.
SOJA	Nematodos (Meloidogyne sp.) Plagas foliares tempranas: Isocas (Colias sp. Anticarsia sp.) / Pulgones	15 Kg/Ha	Aplicar a la siembra en bandas de 5cm a ambos lados de la semilla y a 2 cm más profundo que la misma.
AJO	Nemátodo del ajo (Ditylenchus dipsaci)	20 Kg/Ha	A la siembra en el surco, sobre la "semilla" antes de tapar.

**RESTRICCIONES DE USO:** Tratamiento de suelo: Exento.

"En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia". / Tiempo de Reingreso al Área Tratada (personas y animales): 4 horas para reingresar al área tratada.

**CARBOFURAN:** prohibido su uso en cultivos de Peral y Manzano (Decreto N° 2121/90)

**COMPATIBILIDAD:** FURAFARM 10 G es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y herbicidas comúnmente usados, con excepción de los productos de naturaleza alcalina, como calcáreo y herbicidas a base de propanil y con núcleo de urea.

FURAFARM 10 G puede ser mezclado con fertilizantes para aplicarlo en combinación. Para obtener una mezcla homogénea es necesario que el tamaño y/o peso específico de las partículas de ambos sean similares. Siempre deben usarse fertilizantes neutros o ácidos, pero no de reacción alcalina. FURAFARM 10 G no debe ser aplicado con el calcio empleado para la neutralización del suelo. Es ese caso, las aplicaciones deben efectuarse luego que el calcio se haya incorporado al suelo.

**FITOTOXICIDAD:** No fitotóxico siguiendo las recomendaciones de uso indicadas.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.**

**NOTA:** La firma FARM CHEMICALS ARGENTINA S.R.L. garantiza la calidad de este producto. Dado, sin embargo, que su aplicación y manejo escapan al control de la Empresa, la firma no se responsabiliza por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del uso del producto, distinto al indicado en este marbete.



**RECAUCIONES:**

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

**RIESGOS AMBIENTALES:** Aves: Moderadamente Tóxico. Peces: Ligeramente Tóxico. No contaminar fuentes ni cursos de agua.  
**Abejas:** Ligeramente Tóxico. Por su forma de uso no se espera exposición.

**TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:** Recoja el remanente y deposítelo en un recipiente. Si el producto recogido está limpio, puede reutilizarlo, de lo contrario proceda a eliminarlo sin contaminar el medio ambiente.

**PRECAUCIONES GENERALES:** Es peligrosa la ingestión e inhalación del producto, debiendo evitarse el contacto del mismo con la piel, los ojos y la boca. Durante la aplicación emplear ropas apropiadas (careta-antiparras, guantes y botas de goma, pantalón y chaqueta impermeabilizados y sombrero). No aplicar el producto en zonas ocupadas por personas sin ropa protectora, ni recorrer el cultivo sin la misma. No comer, fumar o beber durante las operaciones con este producto. No contaminar alimentos, forrajes y el agua de bebida. Después de aplicar el producto, lavar prolijamente las partes del cuerpo expuestas a la acción y al contacto del mismo.

**TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:** Perfore el envase vacío para inutilizarlo completamente. Recorra a un servicio especializado en residuos de plaguicidas y envases vacíos o destruya por incineración en lugares habilitados.  
**LOS ENVASES VACIOS NUNCA DEBEN SER REUTILIZADOS. LOS ENVASES DEBEN SER DESTRUIDOS POR PERFORACION O COMPACTACION.**

**ALMACENAMIENTO:** No almacenar en casa-habitación. Mantenga este producto alejado del calor y de las llamas. Consérvese el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado. Evite su derramamiento.

**DERRAMES:** Barrer y recoger el barrido disponiéndolo en lugares habilitados por autoridad sanitaria. Lavar el área contaminada con agua y detergente no iónico. Evitar que el líquido de lavado alcance fuentes de agua.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, beber 1 o 2 vasos de agua e inducir el vómito tocando la parte posterior de la garganta con un dedo o suministrando jarabe de ipecacuana. Nunca inducir el vómito ó dar nada por la boca a una persona inconsciente. Contactar a un médico inmediatamente.  
En caso de contacto con la piel lavar cuidadosamente con abundante agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua durante un mínimo de 15 minutos.  
El producto contiene Carbofuran, que es un inhibidor reversible de la colinesterasa. El antídoto es el sulfato de atropina. Si no existe cianosis la conducta es la siguiente:

Adultos: comenzar el tratamiento aplicando 2 mg de atropina intravenosa o intramuscular si fuese necesario, y repetir el tratamiento con 0,4 - 2,0 mg de atropina cada 15 minutos, hasta que aparezca atropinización (taquicardia, piel ruborizada, boca seca y midriasis).  
Niños menores de 12 años: dosis inicial: 0,05 mg/kg de peso corporal, y repetir la dosis de 0,02 a 0,05 mg/kg de peso.

El uso de oximas como 2-PAM es controvertido. Se debe observar al paciente para asegurarse que los síntomas no reaparezcan a medida que desaparece la atropinización.  
En los ojos se debe instilar una gota de homatropina  
En todos los casos se debe procurar asistencia médica inmediata y conservar la etiqueta del producto.

**ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:** Moderadamente peligroso (Clase II).  
**IRRITACION DERMAL:** LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORIA IV. Evitar el contacto con la piel y la ropa. / **IRRITACION OCULAR:** LEVE IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORIA IV. Causa irritación moderada a los ojos. / **TOXICIDAD INHALATORIA:** CATEGORIA II (NOCIVO). / Aplicar tratamiento para carbamatos.  
**Antídoto:** sulfato de atropina.

**ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES:** No presenta.

**COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA:** No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o actividad en mezclas con otros insecticidas-nematicidas.

**SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** Los síntomas indicadores de una sobreexposición son los típicos de la inhibición de la colinesterasa e incluyen: dolor de cabeza, debilidad, molestias ante la luz, retorcijones abdominales, náuseas, excesiva salivación, transpiración, visión borrosa, pupilas puntiformes, lagrimeo, excesivas secreciones respiratorias, piel de color azulado, convulsiones, temblor generalizado y coma

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** - Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez - Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247. / - Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas - Haedo - Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777.  
- Hospital Municipal de Infantes de Córdoba - Tel.: (0351) 471-8785 y 471-8165.  
/ - Centro Toxicológico del Htal. de Clínicas J. de San Martín - Buenos Aires - Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806.

**INSECTICIDA - NEMATICIDA**

**GRUPO: 1**

**Furafarm 10 G**

**GRÁNULOS**

**COMPOSICIÓN**

carbofuran: 2,3 dihidro-2,2-dimetil-7-benzofuranil-metilcarbamato ..... 10 g  
coadyuvantes c.s.p. .... 100 g

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

INSCRIPTO EN EL SENASA CON EL NRO. 39.160

INDUSTRIA CHINA

FECHA DE VENCIMIENTO:

CONTENIDO NETO:

LOTE N°:

**NO INFLAMABLE**

Registrado Y Distribuido por:



Catamarca 1695  
C1246AAI - Bs. As., Argentina  
Tel/fax: (54-11) 4942-8880  
info@fcagro.com.ar - www.fcagro.com.ar

