



**INSECTICIDA**

GRUPO 4

**FUNGICIDA**

GRUPO 3

TERAPICO PARA TRATAMINETO DE SEMILLAS

# COVER FENDER MIX

SUSPENSION CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Composición:

imidacloprid: 1-(6-cloro-3-piridinil-metil)-N-nitro-imidazolidin-2-ilideneamina.....	23,3 g
tebuconazole: $\alpha$ -[2-(4- clorofenil)-etil]- $\alpha$ -(1-1 dimetiletil)-1H-1,2,4-triazol -1-etanol.....	1,3 g
coadyuvantes, inerte y colorante c.s.p .....	100 cm <sup>3</sup>

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° 40.587

Lote N°:  
Fecha de vencimiento:  
Argentina.

Contenido neto:  
Industria:

**NO INFLAMABLE**



**Juan B Justo - (757) – Jesús María - Córdoba**

**NOTA:** No estando ni el almacenamiento ni su aplicación bajo el control de nuestra firma, no nos responsabilizamos ante daños de ningún tipo por el uso distinto al indicado en esta etiqueta.





INSECTICIDA

GRUPO 4

FUNGICIDA

GRUPO 3

TERAPICO PARA TRATAMINETO DE SEMILLAS

# COVER FENDER MIX

SUSPENSION CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

## PRECAUCIONES

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN 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.**

**MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:** Este producto es nocivo si es ingerido o absorbido por la piel. Evitar todo contacto con la piel, ojos y ropa.

**Para su seguridad durante la preparación y aplicación:** Utilizar ropa protectora adecuada, guantes impermeables, protección facial y botas de goma. No comer, beber, ni fumar durante el manipuleo del producto. Evitar el contacto con el pulverizado. No destapar picos ni boquillas con la boca.

**Para su seguridad después del tratamiento:** Cambiarse y lavar la ropa inmediatamente. Lavarse adecuadamente con abundante agua y jabón. Guardar el sobrante de **COVER FENDER MIX** en su envase original, bien cerrado.

**RIESGOS AMBIENTALES:** **Virtualmente no tóxico para las abejas.** Avisar a los apicultores cercanos por el cierre de colmenas previo a la aplicación. **Moderadamente tóxico para peces.** No contaminar fuentes o cursos de aguas. **Prácticamente no tóxico para aves.** El producto no presenta riesgos para el medio ambiente si se usa siguiendo las recomendaciones de este marbete, pues no se espera exposición del producto por tratarse de un terapico para el tratamiento de semillas.

**TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:** Preparar la cantidad de producto que se va a utilizar, evitando remanentes. El remanente se podrá reutilizar en otra oportunidad. El caldo remanente no se podrá volver a utilizar, el mismo debe ser eliminado en forma segura, sin contaminar aguas cercanas. Se puede volver a aplicar este nuevo preparado sobre barbechos, caminos y áreas no cultivadas ni pastoreadas, evitando cercanías con centros poblados y lugares de tránsito frecuente de personas.

**TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:** Los envases vacíos no pueden volverse a utilizar. Respetar las siguientes instrucciones para el Triple Lavado Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento **3 veces**. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases perforados deben colocarse en contenedores para ser enviados a una planta especializada para su destrucción final. No enterrar ni quemar a cielo abierto los envases y demás desechos.

**ALMACENAMIENTO:** Mantener el producto en su envase original cerrado, en un lugar seguro, fresco, seco y al resguardo de la luz solar, ubicado fuera del alcance de personas inexpertas y animales. No transportar ni almacenar con alimentos, fertilizantes, otros plaguicidas y semillas. Evitar almacenar a temperaturas por encima de 35 °C.



**DERRAMES:** Cubrir los derrames con material absorbente (tierra o arena). Barrer el producto absorbido y recoger en bolsas o recipientes bien identificados, para su posterior destrucción por empresas autorizadas. Lavar las superficies contaminadas con agua carbonatada o jabonosa y envasar luego el agua de lavado. Evitar la contaminación de aguas quietas o en movimiento. En caso de ocurrencia de derrames en fuentes de agua, interrumpir inmediatamente el consumo humano y animal y contactar al centro de emergencia de la empresa.

**PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación, acudir inmediatamente al médico.**

**Inhalación:** Trasladar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración artificial. Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada.

**Piel:** Quitar la ropa contaminada y lavar la piel, los cabellos y las mucosas con agua y jabón o con agua bicarbonatada (diluir un sobre de bicarbonato de sodio en un litro de agua).

**Ojos:** Inmediatamente lavar los ojos con suero fisiológico o agua limpia en forma continuada durante por lo menos 15 minutos.

**Ingestión:** No inducir el vómito. Enjuagar la boca con abundante agua limpia. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

**ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:**

**PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO (CLASE III).**

**IRRITACIÓN OCULAR: LEVE IRRITANTE (CUIDADO) CATEGORIA IV. No irritante dermal. No sensibilizante. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** En caso de ingestión es probable la presencia de vómitos y diarreas. No es irritante en piel y mucosas.

**ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES:** No posee.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION:**

**CENTRO TOXICOLÓGICO PERMANENTE (todo el año, 24 horas por día):**

**CAPITAL FEDERAL:**

- Unidad toxicológica del Hospital Municipal de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666 / 2247.

- Hospital de Clínicas. Universidad de Buenos Aires. Tel.: (011) 5950-8804 / 06 y (011) 5950-8000

**BUENOS AIRES:**

- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas, Haedo. Tel.: (011) 4658-7777 y (011) 4654-6648

**CORDOBA:**

- Hospital de Niños. Tel: (0351) 458-6400

- Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

**COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA:** No existen antecedentes de sinergismo aditividad o potenciación para los ingredientes activos que componen este producto formulado.



INSECTICIDA

GRUPO 4

FUNGICIDA

GRUPO 3

TERAPICO PARA TRATAMINETO DE SEMILLAS

# COVER FENDER MIX

SUSPENSION CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

## RECOMEDACIONES DE USO:

**GENERALIDADES DEL PRODUCTO:** COVER FENDER MIX es un curasemilla para trigo de doble acción insecticida-fungicida al combinar dos ingredientes activos de acción sistémica (imidacloprid y tebuconazole) otorgando un amplio espectro de acción en un solo tratamiento. Controla tanto enfermedades como insectos de suelo, pulgones y gorgojo del trigo.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO:

**Preparación:** Para una correcta preparación de la dilución respetar las siguientes instrucciones:

- Agregar agua al recipiente en donde se preparará la mezcla, 1,3 a 1,8 litros de agua cada 100 kg de semilla a tratar de tal forma que se logre un caldo
- Añadir luego la cantidad necesaria de **COVER FENDER MIX**, según la cantidad de semillas a tratar. Mezclar y corroborar la adecuada dilución del producto.

**Importante:** Mantener la agitación durante todo el tiempo de uso. La dilución debe ser usada dentro de las 24 horas luego de preparada. **Usar siempre agua limpia.**

**Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:** COVER FENDER MIX es una suspensión concentrada para ser aplicada sobre las semillas. Para obtener una buena protección del cultivo, es indispensable distribuir el producto homogéneamente, asegurando que cada semilla quede cubierta adecuadamente.

COVER FENDER MIX puede ser aplicado en cualquier equipo de tratamiento continuo. También puede utilizarse tambor rotativo de eje excéntrico, mezcladora tipo hormigonera o máquina mezcladora con sinfín. No aplicar COVER FENDER MIX directamente dentro de la sembradora. En el momento de la siembra, se debe calibrar la sembradora con semilla tratada con COVER FENDER MIX, debido a que la misma fluirá más lentamente.

COVER FENDER MIX se debe aplicar sobre las semillas a tratar en forma de dilución (slurry). La dilución se prepara agregando la dosis elegida de COVER FENDER MIX sobre agua limpia en cantidad necesaria, hasta alcanzar el volumen de dilución recomendado:

TIPO DE SEMILLA	VOLUMEN DE DILUCION
TRIGO	1500 - 2000 cm <sup>3</sup> /100 kg de semillas



INSECTICIDA

GRUPO 4

FUNGICIDA

GRUPO 3

TERAPICO PARA TRATAMINETO DE SEMILLAS

# COVER FENDER MIX

SUSPENSION CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

**RECOMENDACIONES DE USO:** Aplicar **COVER FENDER MIX** a las semillas de trigo en forma de dilución, teniendo en cuenta la dosis recomendada y la cantidad de semillas a tratar:

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
TRIGO	Carbón cubierto del trigo ( <i>Tilletia caries</i> ) Carbón cubierto del trigo ( <i>Tilletia foetida</i> ) Carbón volador ( <i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i> ) Fusariosis ( <i>Fusarium graminearum</i> ) Gorgojo del trigo ( <i>Listronotus bonariensis</i> ) Gusano alambre ( <i>Discynetus gagates</i> ) Gusano blanco ( <i>Diloboderus abderus</i> ) Gusanos alambre ( <i>Agriotes spp.</i> ) Gusanos alambre ( <i>Conoderus spp.</i> ) Gusanos blancos ( <i>Cyclocephala signaticolis</i> ) Gusanos blancos ( <i>Colaspis spp.</i> ) Gusanos blancos ( <i>Maecolaspis sp.</i> ) Gusanos blancos ( <i>Pantomorus sp.</i> ) Pulgón ruso ( <i>Diuraphis noxia</i> ) Pulgón verde de los cereales ( <i>Schizaphis graminum</i> )	200 cm <sup>3</sup> /qq de semilla

## RESTRICCIONES DE USO:

**Atención:** La venta de semilla curada para otro destino que no sea la siembra está penada por la ley. La ley 18073 prohíbe terminantemente la mezcla de semilla tratada con este producto, con granos destinados al consumo humano o animal. Comprobada la presencia de curasemillas (fungicidas o insecticidas), la ley dictamina el decomiso y multa. Piense que una sola bolsa de semilla curada mezclada en varios silos de granos para el consumo es suficiente para que la mezcla sea venenosa para la alimentación humana o animal y por lo tanto los infractores serán severamente penados.

**Períodos de carencia:** Exento para el uso como terapico para semillas.



“En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia”.

**COMPATIBILIDAD:** Cuando se desea realizar mezclas con otros productos para el tratamiento de semillas, hacer pruebas de compatibilidad previamente. Siempre preparar cada producto por separado y luego aplicarlo a las semillas.

**FITOTOXICIDAD:** A las dosis recomendadas no se presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

**AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO**