

CUERPO CENTRAL

Funguicida terapico para tratamiento de semillas

Thiram grupo FRAC: M3

Carbendazim grupo FRAC: 1

BIAGRO TC suspensión acuosa

Suspensión concentrada para tratamiento de semillas

Composición:

Thiram (bisulfuro de tetrametil tiocarbamilo)	18,75 g
Carbendazim (2-metoxicarbamoil-bencimidazol).....	18,75 g
Agua csp	100 cm3

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Registro SENASA N° 33.658

Lote N°

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto:

Industria: Argentina

No inflamable

BAYER S.A.

Ricardo Gutiérrez 3652 – (1605) Munro

Pcia. de Buenos Aires – Argentina

www.bayercropscience.com. Tel.: 011-4762-7000

CUERPO DERECHO

GENERALIDADES:

El fungicida **Biagro TC suspensión acuosa** protege a la semilla del ataque de hongos del suelo, prolongándose esta acción a la plántula, fundamentalmente en suelos muy húmedos y fríos. El fungicida curasemillas **Biagro TC suspensión acuosa** esta formulado especialmente para lograr una mayor adherencia y homogeneidad en la distribución de los principios activos sobre las semillas.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación:

La semilla a tratar, previamente debe ser ventilada, para eliminar todo resto de paja, polvo, etc. Debe tener buena energía germinativa y poder germinativo y se debe evitar la subdosificación. El producto puede aplicarse diluido o sin diluir.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Es recomendable utilizar equipos específicos para tratamiento de semillas, con sistemas de dosificación precisos y que permitan una distribución uniforme del producto. Es con ellos donde se logran los mejores resultados de aplicación. Cuando no se posea este tipo de tecnología puede usarse tambor curasemillas u hormigonera, cuidando en estos casos de obtener una buena distribución del producto entre semillas y en la semilla.

No es recomendado el mezclado en la sembradora o el paleo. Realizar el tratamiento al resguardo de los rayos solares. No exponer semillas tratadas al sol.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Dosis	Plaga / Enfermedad	Momento de aplicación
Alfalfa	540 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia	Tratamiento de semillas presiembra

Trigo	400 cc/100 Kg	Carbón volador (Ustilago tritici) Caries (Tilletia sp.) Fusariosis o golpe blanco (Fusarium sp.)	Tratamiento de semillas presiembr
Avena	400 cc/100 Kg	Carbón volador (Ustilago tritici) Caries (Tilletia sp.) Fusariosis o golpe blanco (Fusarium sp.)	Tratamiento de semillas presiembr
Cebada	400 cc/100 Kg	Carbón volador (Ustilago tritici) Caries (Tilletia sp.) Fusariosis o golpe blanco (Fusarium sp.)	Tratamiento de semillas presiembr
Cebadilla	400 cc/100 Kg	Carbón volador (Ustilago tritici) Caries (Tilletia sp.) Fusariosis o golpe blanco (Fusarium sp.)	Tratamiento de semillas presiembr
Arveja	340 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia	Tratamiento de semillas presiembr
Soja	320 cc/100 Kg	Cancro del tallo (Diaporthe phaseolorum var meridionalis) En este caso, sólo controla patógeno en semilla, no previene de ataques posteriores en el campo.	Tratamiento de semillas presiembr
Soja	160 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia	Tratamiento de semillas presiembr
Lenteja	160 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia	Tratamiento de semillas presiembr
Trigo	160 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia	Tratamiento de semillas presiembr

Poroto	160 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia)	Tratamiento de semillas presembrado
Maní descas.	160 cc/100 Kg	Damping off y complejo de hongos del suelo (Fusarium sp., Rhizoctonia sp., Phityum sp., Mucor sp., Diplodia)	Tratamiento de semillas presembrado
Maíz	200 cc/100 Kg	Fusariosis del maíz (Fusarium verticilloides)	Tratamiento de semillas presembrado

RESTRICCIONES DE USO:

Período de carencia: Uso posicionado.

No reingresar al área tratada durante las 24 horas siguientes a la aplicación.

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.

Compatibilidad:

La formulación permite, en la dosis indicada, ser compatible con las bacterias fijadoras de nitrógeno del grupo *Rhizobium*, *Bradyrhizobium*, etc.

Fitotoxicidad: No posee.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.

Banda de categoría toxicológica color azul: CUIDADO

CUERPO IZQUIERDO

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:

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos.

Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación: delantal, mascarilla, gafas de seguridad, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, mascarilla, gafas de seguridad, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después de realizada la aplicación del producto, lavar con agua los equipos utilizados. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño.

RIESGOS AMBIENTALES:

AVES: Prácticamente no tóxico. PECES: Muy tóxico. Evitar derrames en cursos de agua y no contaminar fuentes de agua con el enjuague de los equipos de aplicación. ABEJAS: Virtualmente no tóxico. No se espera exposición con el uso agronómico correcto.

Tratamiento de remanentes y caldos de aplicación:

Los remanentes de caldo de aplicación deben ser introducidos en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción en centros adaptados a los fines.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos:

Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple enjuague. Para ello seguir los siguientes pasos: Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con su tapa. Agitar enérgicamente los envases durante 30 segundos. Repetir dos veces los pasos 1 al 3. Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Los envases previamente inutilizados, deberán ser trasladados al centro de acopio GROLIMPIO más cercano o a otros centros adaptados a los fines.

Almacenamiento:

Conservar en el envase original bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes y alimentos a efectos de prevenir la contaminación de éstos como también del agua de riego y de consumo.

Derrames:

Recoger el producto previa ligazón con material absorbente (ej: tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción.

Primeros Auxilios:

Retirar a la persona de la zona peligrosa. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable. Quitar inmediatamente la ropa contaminada y retirarla de forma controlada. Llamar al médico.

En caso de salpicaduras en la piel: Sacar la ropa y los zapatos contaminados. Lavar con abundante agua y jabón. Llamar al médico.

En caso de contacto con los ojos: Lavar cuidadosamente y a fondo con abundante agua tibia y seguir las indicaciones del médico.

En caso de inhalación: retirar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo. Llamar al médico.

En caso de ingestión No provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica. Riesgo de que el producto ingrese en los pulmones si se produce el vómito después de la ingestión. Enjuagar la boca.

No administrar nada por boca a un paciente inconsciente.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO

**CLASE III. LIGERAMENTE PELIGROSO. PRACTICAMENTE NO IRRITANTE DERMAL.
LIGERAMENTE IRRITANTE OCULAR. NO SENSIBILIZANTE DERMAL.**

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Irritante de nariz, garganta y piel. En aplicación prolongada puede causar vasodilatación de la cara y cuello, diarreas y vómitos.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:

Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Div. Toxicología del Hospital de Clínicas. Tel.: (011)5950-8804/06. Hospital Italiano de Bs. As. Tel.: (011) 4959-0311/0313 / 0800-444-4400. Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez". Tel.: (011) 4962-6666. Hospital de Niños "Dr. Pedro de Elizalde". Tel.: (011) 4300-2115 / 4307-5842. Hospital Escuela "José de San Martín". (011) 4508-3931 / 5950-8000. Prov. Buenos Aires: Hospital Nac. "Prof. A. Posadas" (Haedo). Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102 / 0-800-333-0160. La Plata: Hospital Interzonal de Agudos Esp. en Pediatría "Sor María Ludovica". Tel.: (0221) 451-5555 / 453-5901 (int. 1312) / 0800-222-9911. Pergamino: Hospital Interzonal de Agudos San José. Tel.: (02477) 42-9792/99 int. 259. Rosario: Hospital "J. M. Cullen". Tel.: (0342) 457-3357 int. 267/8. Centro de Toxicología TAS. Tel.: (0341) 424-2727. Córdoba: Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400. Mendoza: Hospital Central. Tel.: (0261) 420-0600. Chaco: Hospital "J.C. Perrando". Tel.: (03722) 42-5050/7233 / 44-2399. Neuquén: Hospital Regional. Tel.: (0299) 44-90800/44-90890.