Firma registrante: La Forja S.A. Ruta Nacional 101, km 24,500, Canelones Uruguay Tel.: 598 2 683 8815 www.tafirel.com

Empresa Certificada. ISO 45001: 2018 LSQA Nº: SST 29416/01

Triple 4000

Carbendazim 250 g/L - Thiram 100 g/L - Metalaxil 50 g/L Curasemilla - Fungicida Suspensión concentrada para el tratamiento de semillas CONTENIDO NETO 5 L Fecha de Vto: 20/11/2026 Número de Lote: 20112026 Origen: China

DGSA REG Nº: 4194



Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Bencimidazol, Ditiocarbamato y Acilalanina. 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, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado -Veneno (Calavera)". Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: TRIPLE 4000 es un fungicida mezcla curasemilla que protege al cultivo durante las primeras etapas, durante la emergencia e implantación.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio de aplicación	Enfermedades		Dosis
	Nombre común	Nombre científico	Dosis
SOJA (Glycine max)	Mal de los almácigos Tizón de la hoja	Pythium spp. Cercospora spp.	200 - 250 cc/100 kg de semilla
TRIGO (Triticum aestivum) CEBADA (Hordeum vulgare)	Fusariosis Mancha parda Mancha en red	Fusarium sp. Drechslera tritici repentis Drechslera teres	200 - 250 cc/100 kg de semilla
MAÍZ (Zea mays)	Mal de almácigos	Pythium sp.	200 - 250 cc/100 kg de semilla
FESTUCA (Festuca Aruldinacea)			
(Dactylis Glomerata) RAYGRASS (Lolium Multillorum)	Mal de los almácigos	Pythium sp.	400 - 500 cc/100 kg de semilla
ALFALFA (Medicago sativa)			
LOTUS (Lotus corniculatus)	Mal de almácigos	Pythium sp.	400 - 500 cc/100 kg de semilla
TRÉBOL ROJO (Tritolium pratense) TRÉBOL BLANCO (Tritolium repens)			

Momento de aplicación: Se aplica a la semilla previo a la siembra, Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Un solo tratamiento previo a la siembra. Compatibilidad y fitotoxicidad: Si la compatibilidad es desconocida, o si se tienen dudas sobre la mezcla, probar en una pequeña escala, tanto para compatibilidad física como para la fito compatibilidad. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto acompañante; si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla. Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación. Tiempo de reingreso al cultivo: No se aplica dado el método de tratamiento indicado. **Modo de preparación y técnica de aplicación**: Se mezcla con la semilla diluido en agua. Se debe diluir el producto en 1,5 litros de agua (como máximo) cada 100 kg de semilla. Aplicar con los equipos existentes en plaza para curar semillas. El curasemilla debe quedar uniformemente distribuido en la semilla. Prohibido llenar con aqua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cuál deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. Antídoto: No tiene antídoto. Primeros auxilios: En caso de ingestión. NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, guitar la ropa contaminada y lavar la piel con aqua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. En caso de contacto con los

oios, lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado. 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. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante aqua 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. 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. Medidas generales para protección del medio ambiente: No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos otras fuentes de agua o en la cercanía de los mismos ni en areas de desagues naturales. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín y tierra) y recoger con pala. Depositar el material impregnado en recipientes en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticos o silvestres principalmente aves. Peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Peligrosidad en función de las toxicidades: Toxicidad para peces/organismos acuáticos: Muy tóxico. Medidas de mitigación: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 metros en aplicaciones terrestres y 30 metros aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos. Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Medidas de mitigación: Tratamiento de semillas: las semillas tratadas con este producto, deberán ser enterradas al suelo utilizando sembradoras de surco o tapadas con restos vegetales. Toda semilla tratada con este producto deberá ser cuidadosamente manejada evitando derrames en los caminos o puntos de carga de las sembradoras. Si los hay deberán enterrarse inmediatamente para evitar el daño a las aves. Toxicidad para abejas: Ligeramente tóxico. Medidas de mitigación: Tratamientos de semilla: Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 m en áreas con siembras neumáticas. Usar coadyuvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla. Toxicidad a organismos de suelo (lombrices): muy tóxico. 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 pluverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con Triple Lavado al centro de recolección más

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LI AMAR AL CIAT TELÉFONO: 21722 CONCURRIR AL MÉDICO LI EVANDO 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 Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO, PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA, 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

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 po los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical Co.,Ltd.



























