

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 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQNet N°: 13553/0

Clorozate

Clortalonil 720 gr/t
Fungicida - Suspensión concentrada.

CONTENIDO NETO 5 LT
Fecha de Vto.: 16/04/2025
N° de lote: 16042025
Origen: China

DGSSAA REG N° 4030



TAFIREL

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Cloronitrilo. 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, almacenamiento 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: CLOROZATE es un fungicida preventivo de amplio espectro, indicado para el control de enfermedades causadas por hongos en frutales y hortalizas. Actúa por contacto, provee protección persistente al cultivo tratado.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio de aplicación	Enfermedades		Dosis	Obs
	Nombre común	Nombre científico		
MANZANO (<i>Malus domestica</i>)	Sarna del manzano	<i>Venturia inaequalis</i>	140 - 200 cc/100L	1
LIMÓN (<i>Citrus x limón</i> (L.) Osbeck)	Sarna de los citrus	<i>Sphaceloma fawcettii</i>	180 - 240 cc/100L	2
NARANJA (<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck)				
MANDARINA (<i>Citrus reticulata</i> var. <i>Clementine</i>)				
POMELO (<i>Citrusgrandis</i> (L.) Osbeck)				
TOMATE (<i>Solanum lycopersicum</i>)	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	175 - 240 cc/100L	3
ARÁNDANO (<i>Vaccinium myrtillus</i>)	Podredumbre Gris Antracnosis	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Colletotrichum acutatum</i>	170 cc/100L	4
PAPA (<i>Solanum tuberosa</i>)	Tizón temprano Tizón tardío	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i>	140 - 200 cc/100L	5
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i>)	Mildíu	<i>Peronospora destructora</i>	200-220 cc/100L	6
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i>)	Ramularia	<i>Ramularia collo-cygeo</i>	1,5 L/ha	7

Momento(s) de aplicación para cada combinación: 1. En general se realizan dos aplicaciones, una en botón rosado y otra en floración, 2. En botón floral y caída de pétalos, 3. Usar preventivamente con una frecuencia de 7 a 10 días, 4. Desde prebrotación relleno en forma periódica, en especial hasta caída de hojas, 5. Iniciar la aplicación cuando las plantas tengan 10 cm de altura relleno mientras duren las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad, 6. A la aparición de los primeros síntomas, relleno mientras duren las condiciones favorables de la enfermedad. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** No mezclar con productos fuertemente alcalinos. No aplicar con cultivos tratados con aceites, en periodo de 7 días entre ambos tratamientos para evitar posibles efectos de 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 fitocompatibilidad. 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:** manzano, pera, arándanos: 12 días; tomate: 5 días; cebolla, citrus: 7 días; cebada: 30 días. **Tiempo de regreso al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. **Modo de preparación y técnica de aplicación:** Llenar con agua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad con el agitador en marcha o el retorno en marcha. Agregar la dosis a emplear de CLOROZATE. Completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria. Las dosis indicadas se refieren a pulverizaciones de alto volumen o a punto de

goteo. En caso de gastar menos cantidad de agua por ha (atomizadoras o avión) se debe concentrar el caldo de aspersión proporcionalmente a la reducción de agua. Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales. Lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

Antídoto: No liene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitarse la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando la etiqueta, el envase o el folleto. **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. Evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. 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 otra fuente de agua. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto. **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, caretas, 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. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad para organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Toxicidad para abejas: Ligeramente tóxico. Toxicidad para aves: Poco tóxico. Toxicidad para peces: Ligeramente tóxico. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derramamiento contener y absorber con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio en donde no haya peligro de contaminación de agua. **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 perfere el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF.: 21722. 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 Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenamiento, 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: Trustchem Co., Ltd.



CUIDADO
POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL
IPCS/OMS, 2009.

