

FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-022	
PRODUCTO TERMINADO CENTAURO 720 SC.		
SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 4	
I+D AGROQUÍMICOS	FECHA: 05/Mar/2014	

1. NOMBRE

CENTAURO 720 SC

2. DESCRIPCIÓN

El CENTAURO 720 SC, es un fungicida de contacto con acción protectante

3. CARACTERÍSTICAS

EL CENTAURO 720 SC, es un fungicida preventivo de amplio espectro a base de clorotalonil. Es recomendado para el control de numerosas enfermedades en una amplia variedad de cultivos. Su acción fungicida se basa en en el efecto sobre la respiración celular y la producción de energía.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

ASPECTO FISICO: Líquido viscoso blanco o ligeramente gris.

VISCOSIDAD: 55,0 - 85,0 KU

CONTENIDO DE CLOROTALONIL: 695,0 - 745,0 gramos/litro.

pH: 6.0 - 8.0

TAMAÑO DE PARTÍCULA: menor de 10 um.

DENSIDAD: 1,320 - 1,360 g/ml.

SUSPENSIBILIDAD: Mayor del 80,00 %

5. APLICACIONES Y USOS





SA 136-1









EL CENTAURO 720 SC puede emplearse en forma efectiva, tanto en aplicaciones diluidas como concentradas, pero necesita una cobertura completa del follaje para garantizar el control de la enfermedad.

Para garantizar uniformidad en la mezcla de aplicación , coloque la cantidad de CENTAURO 720 SC a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agitar suficientemente , complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla , en forma mecánica , hidráulica o manualmente.

En aspersiones aéreas (plátano y banano) se recomienda un volumen de 5 galones por hectárea, equivalentes a 20 a 25 litros mezcla por hectarea, para lograr un total cubrimiento del cultivo utilizando boquillas hidraúlicas tipo CP3. Para la aplicación terrestre pueden utilizarse equipos como bombas de motor de espalda asistidas por aire.

En banano y plátano, no aplicarlo en áreas tratadas con aceite antes de 10 días.

Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente . Verificar la calibración de los equipos y recordar que esta se hace más crítica al disminuir el volumen de agua empleado por hectárea . No aplicar a intervalos menores de 7 días.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	ÉPOCA DE Aplicación	PERÍODO DE CARENCIA	PERÍODO DE REENTRADA
PAPA	Gota o Tizón tardío (Phytophthora infestans)	0.8 - 1.6*	Cada 7 a 15 días	14 (Días)	2 horas o inmediatamente se seque el follaje
TOMATE	Gota o Tizón tardío (Phytophthora infestans)	1.5 - 3.0*	Cada 7 a 15 días	7 (Días)	12 Horas
FRIJOL	Antracnosis (Colletotrichum IIndemuthianum)	2.1	Desde floración	7 (Días)	12 Horas
BANANO Y PLÁTANO	Sigatoka amarilla (Mycosphaerella musicola) Sigatoka negra (Mycosphaerella.fijlensis)	1.3 - 2.08*	Ciclos de 10 a 21 días	0 (Días)	2 horas o inmediatamente se seque el follaje
CEBOLLA	Mancha púrpura (Alternaria porri)	2.0 - 2.2		7 (Días)	12 Horas
TOMATE DE ÁRBOL	Antracnosis (Colletotrichum gloeosporioides)	1.5 - 2.0		7 (Días)	12 Horas

^{*}Aplicar la dosis menor con bajo nivel de inóculo y condiciones de baja humedad relativa. Usar la dosis mayor cuando las condiciones climáticas favorezcan la rápida diseminación del patógeno (niveles altos de inóculo).

6. PRESENTACIÓN

El CENTAURO 720 S c. se ofrece al mercado en las presentaciones de 250 cc , 1, 4, 10 y 20 litros en envase plástico.





SA 136-1







7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN ALMACENAMIENTO

Almacenar el CENTAURO 720 SC bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado a temperaturas no mayores de 20 °C, en sus empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de productos.

Almacenado en los envases originales, bien tapados y en optimas condiciones el CENTAURO 720 SC tiene una fecha de vencimiento de 2 años.

INDICACIONES DE MANEJO

- 7.1 Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- 7.2 Manténgase el CENTAURO 720 SC. fuera del alcance de los niños.
- **7.3** Evite contaminar con CENTAURO 720 SC. las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano o para riego de cultivos.
- **7.4** En caso de contacto prolongado con la piel cámbiese la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.
- **7.5** Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.
- **7.6** En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y consulte un médico .
- 7.7 En caso de ingestión debe hacerse lavado gástrico y no inducir el vómito.
- **7.8** Después de usar el contenido realice el triple lavado del envase y siga las instrucciones para la disposición final del mismo dadas por Campo Limpio .
- **7.9.** El CENTAURO 720 SC. es un FUNGICIDA clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.











ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Profesional Tecnológico I Agroquímicos	Cargo: Líder Tecnológico Agroquímicos	Cargo: Sistema de Gestión Integral
Fecha: 28/Feb/2014	Fecha: 04/Mar/2014	Fecha: 05/Mar/2014









