

### DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Producto:	PETRONIL 750
Ingrediente activo:	Clorotalonil 75%
Ingrediente inerte:	Diluyente, dispersante y compuestos relacionados 25%
Presentación:	Polvo humectable
Función:	Fungicida
Registro sanitario:	RSCO-FUNG-0309-008-002-075

### RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS

#### INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

PETRONIL 750 es un fungicida para el control de las enfermedades de los cultivos indicados en las recomendaciones de uso de esta etiqueta.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/ha
Frijol ejotero (7) Frijol (SL)	Roya ( <i>Uromyces appendiculatus</i> ) Moho gris ( <i>Botrytis</i> spp.) Antracnosis ( <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> )	3.0
Coliflor (SL) Col (SL) Col de Bruselas (SL)	Mancha de la hoja ( <i>Alternaria brassicae</i> ) Mildió ( <i>Peronospora parasítica</i> )	1.5 a 2.0
Apio (7)	Mancha foliar ( <i>Cercospora apii</i> ) Septoriosis ( <i>Septoria apii</i> )	1.5 a 2.5
Calabacita (SL) Melón (7) Pepino (SL) Sandía (7)	Antracnosis ( <i>Colletotrichum lagenarium</i> ) Mildió ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) Mancha Foliar ( <i>Corynespora cassiicola</i> ) Mancha de la hoja ( <i>Cercospora</i> spp.) Gomosis del tallo ( <i>Mycosphaerella citrulina</i> ) Tizón Foliar ( <i>Alternaria cucumerina</i> ) Roña ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> ) Cenicilla ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> ).	1.5 a 2.0 2.5 a 3.0
Papayo (14)	Pudrición floral ( <i>Alternaria</i> spp.) Antracnosis ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> ) Pudrición del fruto ( <i>Phytophthora</i> spp.)	170 a 350 g por 100L de agua
Cebolla (14)	Mancha púrpura ( <i>Alternaria porri</i> ) Mildió ( <i>Peronospora destructor</i> )	2.5 a 5.0

<b>Cacahuete (14)</b>	Mancha temprana de la hoja ( <i>Cercospora arachidicola</i> ) Mancha tardía de la hoja ( <i>Cercospora personata</i> ) Roya ( <i>Puccinia arachidis</i> )	1.5 a 2.0
<b>Papa (SL)</b>	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> ) Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> ).	2.0 a 3.0
<b>Soya (42)</b>	Antracnosis ( <i>Colletotrichum dematium</i> ) Tizón del tallo y la vaina ( <i>Diaporthe phaseolorum</i> ) Mancha ojo de rana ( <i>Cercospora sojina</i> ) Mancha púrpura ( <i>Cercospora kikuchii</i> ) Mancha parda ( <i>Septoria glycine</i> ) Mildiú ( <i>Peronospora manshurica</i> )	1.5 a 2.5
<b>Jitomate (SL)</b>	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> ) Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> ) Mancha gris de la hoja ( <i>Stemphylium solani</i> ) Moho gris de la hoja ( <i>Cladosporium fulvum</i> ) Antracnosis ( <i>Colletotrichum phomoides</i> ) Podrición del fruto ( <i>Alternaria spp</i> )	3.0 a 3.5
<b>Plátano (7)</b>	Sigatoka negra ( <i>Mycosphaerella fijiensis var. difformis</i> ) Sigatoka amarilla ( <i>Mycosphaerella musicola</i> )	1.5 a 2.0 Aplicar cada 10 a 21 días
<b>Durazno (14)</b>	Verrucosis ( <i>Taphrina deformans</i> ) Tiro de munición ( <i>Coryneum beijerinckii</i> )	250 a 350 g cada 100L de agua.
<b>Ornamentales (SL)</b>	Mancha negra ( <i>Diplocarpon rosae</i> ) Moho gris ( <i>Botrytis spp.</i> )	120 a 200g en 100L de agua
<b>Maíz (14)</b>	Mancha foliar ( <i>Helminthosporium turcicum</i> )	1.5-2.5 Kg en 100L de agua
<b>Cacao (SL)</b>	Mal de hilachas ( <i>Corticium koleroga</i> ) Podrición negra ( <i>Phytophthora palmivora</i> ) Antracnosis ( <i>Colletotrichum spp</i> )	200-300 g en 100L de agua
<b>Cafeto (30)</b>	Mancha de hierro ( <i>Cercospora coffeicola</i> ) Mal de hilachas ( <i>Corticium koleroga</i> ) Ojo de gallo ( <i>Mycena citricolor</i> )	200-300 g

( ) INTERVALO DE SEGURIDAD: Días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin Límite

**TIEMPO DE REENTRADA A ZONAS TRATADAS:** 24 horas después de la aplicación.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.) El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:**

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LÁVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN.
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.
- NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA.

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”**

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ser ingerido, no provoque el vómito. En caso de que entre en contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos. Busque atención médica inmediatamente. En caso de contacto con la piel lávese las áreas expuestas con jabón y abundante agua.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCAÑO”.
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.

ESTE PRODUCTO ES **EXTREMADAMENTE TÓXICO** PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

**MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Antes de vaciar al tanque de aplicación se recomienda realizar una premezcla en un recipiente por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, abra cuidadosamente la bolsa por la pestaña superior del empaque, colóquese de espaldas al viento evitando inhalar o tener contacto con el producto, incorpore al recipiente la cantidad de **PETRONIL 750** a utilizar, agite suavemente el contenido hasta obtener una mezcla uniforme, utilice para ello un removedor y nunca las manos. Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, mantenga la agitación, a fin de homogeneizar la mezcla (sin grumos) y aplicar de inmediato. Las dosis indicadas, deben aplicarse en suficiente agua según el equipo de aplicación, el tamaño y frondosidad de las plantas. Puede aplicarse en aspersiones diluidas y/o concentradas.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplique **PETRONIL 750** en horas de calor intenso, aplique por la mañana, cuando las temperaturas sean bajas. No permita que la aspersión sea desviada a cultivos cercanos.

**FITOTOXICIDAD:** Debido a que la mezcla de **PETRONIL 750** con aceite agrícola puede causar fitotoxicidad a las plantas, no se recomienda su combinación, siendo necesario esperar de 7 a 10 días después de la última aplicación de aceite para utilizar **PETRONIL 750**.

**INCOMPATIBILIDAD:** No combine **PETRONIL 750** en el tanque de la mezcla con plaguicidas, surfactantes y/o fertilizantes, sin que pruebas previas demuestren que la combinación es físicamente compatible, efectiva y que no provoca daño a sus cultivos, bajo las condiciones de uso locales. Las mezclas serán con productos registrados en los cultivos indicados.

**MANEJO DE RESISTENCIA:** PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

**OTRA INFORMACIÓN:** **PETROAGRO, S.A. de C.V.** considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

**DATOS DEL DISTRIBUIDOR**

Nombre de la compañía:

Petroagro, S.A de C.V.

Dirección:

km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,  
Parque Industrial El Salto C.P. 45680  
El Salto, Jalisco. México.

Tel:

(33) 36 88 00 35  
(33) 36 88 06 88

E-mail:

hmreyes@petroagros.com

Página web:

<http://www.petroagros.com/>