

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Cuidado evite el contacto, posible cancerígeno.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Imidazole
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por la vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla aun ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y viértala solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy toxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# AGAR 450 EC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Prochloraz..... 450 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



**Importador y Distribuidor:**  
FARM CROP S.A.C.  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima - Perú.  
Tel: +51 959205427.

**Formulador:**  
NANJING ESSENCE FINE-  
CHEMICAL CO., LTD.  
4th Floor, Building 5, No. 150  
Pubin Road, Nanjing, China.  
Fax: +86 25 86455985

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
**Contenido neto: 20 L**  
Fecha de vencimiento:

LIQUIDOS Y VAPORES  
INFLAMABLES

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TOXICO PARA  
ORGANISMOS ACUATICOS



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

AGAR 450 EC es un fungicida de contacto, protector y erradicante que pertenece al grupo de los imidazoles. actúa como un inhibidor de la biosíntesis de ergosterol en el paso de 14α-desmetilación.

- Aplicar preventivamente cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.
- Aplicar AGAR 450 EC en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor o por sistema de riego tecnificado.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.
- El pH preferencial del agua para la aplicación de Prochloraz es 5.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.2 - 0.3	14	7.0

LMR = Límite Máximo de Residuos PC = Periodo de Carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar al inicio de la aparición de los síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean propicias para la aparición de la infección, así como la rotación con otros fungicidas de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de la resistencia.  
Dosis máxima de aplicación: 1.5 L/ha.  
Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 Horas.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas, excepto con productos de marcada reacción alcalina, como azufres, aceites y otras inorgánicas.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA  
4 – LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Cuidado evite el contacto, posible cancerígeno.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Imidazole
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por la vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla aun ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y viértala solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy toxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# AGAR 450 EC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Prochloraz..... 450 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



**Importador y Distribuidor:**  
FARM CROP S.A.C.  
Urb. Prolongación Benavides  
Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -  
Santiago de Surco - Lima - Perú.  
Tel: +51 959205427.

**Formulador:**  
NANJING GOLDEN HARVEST  
AGROCHEMICAL CO., LTD.  
Room 318, Chengji Building, No.128  
Tianyuan Rd., Jiangning district,  
Nanjing, China  
Tel: +86 25 86379218  
Fax: + 86 25 86661219

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
**Contenido neto: 20 L**  
Fecha de vencimiento:

LIQUIDOS Y VAPORES  
INFLAMABLES

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TOXICO PARA  
ORGANISMOS ACUATICOS



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

AGAR 450 EC es un fungicida de contacto, protector y erradicante que pertenece al grupo de los imidazoles. actúa como un inhibidor de la biosíntesis de ergosterol en el paso de 14α-desmetilación.

- Aplicar preventivamente cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.
- Aplicar AGAR 450 EC en aspersión previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor o por sistema de riego tecnificado.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.
- El pH preferencial del agua para la aplicación de Prochloraz es 5.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.2 - 0.3	14	7.0

LMR = Límite Máximo de Residuos PC = Periodo de Carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar al inicio de la aparición de los síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean propicias para la aparición de la infección, así como la rotación con otros fungicidas de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de la resistencia.  
Dosis máxima de aplicación: 1.5 L/ha.  
Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 Horas.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas, excepto con productos de marcada reacción alcalina, como azufres, aceites y otras inorgánicas.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA  
4 – LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**

