

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es moderadamente tóxico por ingestión e inhalación y puede causar irritación al aparato respiratorio.
- Es irritante a la piel y ligeramente irritante a los ojos.
- Puede dañar al feto. Susceptible de perjudicar la fertilidad.
- Susceptible de provocar cáncer.
- Durante la manipulación y aplicación hacer uso de guantes, máscara respiradora y lentes protectores y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar en casas habitación. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Usar solamente el producto que viene en envase original.
- Conserve el producto sobrante en su envase original, bien cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas + Triazole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
  - En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
  - Retirar al paciente a un lugar fresco, seco y ventilado, mantenerlo en reposo y pida ayuda médica.
  - No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
  - En caso de ingestión: NO PROVOCAR VÓMITO. No suministrar nada vía oral.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847  
BASF Peruana S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice 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 PROTECCION DEL AMBIENTE:

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- El producto es tóxico para el ganado y peligroso para la fauna silvestre.



# Opera®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPOEMULSIÓN (SE)

COMPOSICIÓN

Pyraclostrobin ..... 133 g/L  
Epoxiconazole ..... 50 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 064 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO POR:

**BASF Peruana S. A.**  
Av. O. R. Benavides 5915 - Callao Casilla 3911,  
Lima 100 Telf.: (01) 513 2500  
Fax: (01) 513 2519

FORMULADO POR: BASF Española S.L.

Carretera N-340, km 1156 43006

Tarragona España

DISTRIBUIDO POR:

**DROKASA PERÚ S.A.** Jr. Mariscal La Mar N°  
991, piso 9 Magdalena del Mar  
Lima - Perú Telf.: (01) 501-1000



Contenido Neto: 1L

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



© Marca Registrada BASF

MODERAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Opera® es un producto con doble modo de acción en los hongos: inhibe la biosíntesis de ergosterol a nivel de las membranas celulares y la síntesis de ATP en la mitocondria, procesos esenciales para el desarrollo de los hongos. Por su distribución en la planta, actúa inhibiendo la germinación de las esporas y el desarrollo de los tubos germinativos en la parte externa de los tejidos por acción de pyraclostrobin (contacto) y una vez dentro de los tejidos se inhibe el desarrollo del hongo por acción de epoxiconazole (sistémico).

Grupo FRAC Pyraclostrobin 11, Epoxiconazole 3.

- Para asegurar la homogeneidad en el formulado, agítense antes de usar. Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada, completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis		PC*	LMR**
	Nombre común	Nombre técnico	L/ha	L/cil 200L		
Café	Roya	Henilleia vastatrix	-	0.35 -0.40	45	0.05 <sup>(1)</sup> 0.30 <sup>(2)</sup>
	Ojo de gallo	Mycena citricolor	-	-	-	-
Maíz	Mancha negra del maíz (Mancha del asfalto)	Phyllachora maydis	0.5	-	45	0.10 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>

Cultivo	Objetivo	Dosis L/ha	PC*	LMR**
Maíz	Incremento de productividad	0.75	45	0.10 <sup>(1)</sup> 0.02 <sup>(2)</sup>

\* P.C. Período de carencia (días)

\*\* LMR Límite máximo de residuos (ppm)

<sup>(1)</sup> epoxiconazole

<sup>(2)</sup> pyraclostrobin

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

- En café, efectuar buena cobertura de aplicación al follaje, empezar las aplicaciones al inicio del desarrollo de la enfermedad o cuando se presenten condiciones favorables para la infección por la presencia de lluvias constantes, rotar con otros fungicidas de distinto modo de acción para evitar resistencia. Evitar aplicaciones en plena floración.

- En maíz realizar dos aplicaciones, la primera en el estado de crecimiento vegetativo (6 a 7 hojas) y la segunda al inicio de la formación de la panoja. Se recomienda efectuar buena cobertura sobre el follaje. Para el incremento de productividad en maíz efectuar dos aplicaciones, la primera durante la fase vegetativa de crecimiento rápido (40-45 días aproximadamente) y la segunda al inicio de la formación de la panoja, usar un volumen de agua entre 400 a 500 L/ha.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se recomienda no reingresar a las áreas tratadas antes de 12 horas de realizado el tratamiento.

**COMPATIBILIDAD:** Opera® no es compatible con productos marcadamente alcalinos. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.