

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa utilizada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Benzofenona**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
  - En caso de contacto con la piel: Remover la ropa contaminada, lavar la piel con agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la irritación persiste consulte con el oftalmólogo.
  - En caso de ingestión: No inducir el vómito. No suministrar nada por la vía oral.
  - En caso de inhalación: Mantener al paciente calmado y trasladarlo a un lugar fresco con ventilación natural. Solicitar atención médica.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**

**SAMU: 106**  
**BASF Peruana S.A.: 513 2505**

**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 vierta la 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:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar que el producto se aplique en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Vulpin®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA FUNGICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICIÓN:**  
Metrafenone..... 500 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 1362 – 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 Agri Production SAS**  
Zi Lyon Nord Rue Jacquard 69727 Genay  
Francia

**DISTRIBUIDO POR: AGRITOP S.A.C**

Av. Los Gorriónes 130. Urb. Parcelación La  
Campaña, Chorrillos. Lima Telf.: (01) 719 1717  
(01) 719 1718

**CONTENIDO NETO: 1 L**

**No. DE LOTE:**

**FECHA DE FORMULACION:**

**FECHA DE VENCIMIENTO:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® Marca registrada BASF

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- Vulpin® es un fungicida de acción sistémica con actividad protectante y curativa. Actúa impidiendo la penetración del hongo en el tejido de la planta. Alaca los estados vegetativos y reproductivos del hongo, previene la formación de apresorios, y causa malformaciones en el micelio. Metrafenone pertenece al grupo FRAC U 8.
- Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio con agua (limpia), agregar la dosis recomendada para la plaga y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar el equipo de aplicación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.3	28	0.05
Manzano	Oidium	<i>Podosphaera leucotricha</i>	0.3	28	0.05
Melocotón	Oidium	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	0.20-0.25	14	0.7

PC: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:**

- Realice hasta dos aplicaciones por campaña/año.
- En el caso de alcahofa las aplicaciones se deben realizar durante las etapas de crecimiento vegetativo – floración. En manzano, realizar las aplicaciones cuando se alcance un nivel promedio de infección de 3 – 5%. En melocotón aplicar hasta floración antes de cuajado de frutos.

**PERIODO DE REINGRESO:** 12 horas

**COMPATIBILIDAD:**

- Vulpin® se puede mezclar con la mayoría de fungicidas, insecticidas, no es compatible con los plaguicidas de reacción alcalina. Se recomienda que las mezclas con productos comerciales sean sometidas a pruebas preliminares de compatibilidad física, química y de eficacia biológica.

**FITOTOXICIDAD:**

- No se ha reportado efectos tóxicos en los cultivos tratados a las dosis que se indican 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"



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

