

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Cuidado evite el contacto, posible carcinogénico.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilizar ropa protectora, overol, guantes, botas, capucha, respirador o mascarilla durante el manipuleo y para re-ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto bañese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Guardar este producto en ambientes cerrados, secos y aireados.
- Evite el contacto con la piel, ojos y boca.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de presentarse síntomas de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito. Lavar la boca con abundante agua. No dar nada por la boca al paciente si se encuentra inconsciente. Buscar ayuda médica.
- En caso de inhalación, sacar a la víctima al aire libre, mantenerla abrigada y en reposo. Si la respiración se dificulta, dar oxígeno. Si no hay respiración dar respiración artificial. Acuda a un médico inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa afectada y lavar toda el área de la piel expuesta con jabón suave y agua, enjuagar con agua tibia. Buscar atención médica en caso de observar síntomas de intoxicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto. Consulte a un oftalmólogo.

**Nota al médico:**

No existe antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)  
CISPROQUIM: 0800-950-847  
CICOTOX: 0800-1-3040  
INFOSALUD: 0800-10-828

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

- Después de usar el contenido, inutilice el envase, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier lugar, mucho menos en los ríos.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques con los desechos y/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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# SPHINX® SUPRA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición Química:**

Chlorothalonil ..... 400 g/kg  
Dimethomorph ..... 80 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1Kg

Reg PQUA N°: 568-SENASA



Formulado por:  
MAKHTESHIM CHEMICAL  
WORKS LTD  
Beer Sheva 84100, Israel

Importado y Distribuido por:  
PROFIANDINA PERÚ S.A.

**Contenido Neto: 1 KILOGRAMO**

**Lote N°**  
**Fecha de Formulación:**  
**Fecha de Vencimiento:**

NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

SPHINX® SUPRA es un fungicida de contacto, con movimiento sistémico traslaminar que se utiliza en el control de enfermedades causadas por hongos oomicetes. Posee actividad protectante y antiesporulante.

Preparar una pre-mezcla diluyendo la dosis recomendada de SPHINX® SUPRA en un recipiente con agua, llevar esta solución al tanque aspersor manteniendo el agitador en movimiento durante el llenado y completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido, continuar agitando la mezcla antes y durante la aplicación. Realizar la aplicación con gotas finas y cobertura uniforme. Se recomienda realizar una calibración previa para el cálculo del volumen de agua a utilizar. En cebolla el rango promedio es 400 - 600 L/ha desde desarrollo vegetativo hasta llenado de bulbo.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**Cuadro de Usos y Dosis**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
PAPA	RANCHA	Phytophthora infestans	2.0 - 3.0	14	0.2 (chlorothalonil) 0.05 (dimethomorph)
CEBOLLA	MILDIU	Peronospora destructor	2.0 - 2.5*	n.d.	0.5 (chlorothalonil) 0.6 (dimethomorph)

P.C.: Periodo de Carencia      LMR : Límite Máximo de Residuos      n.d. : No determinado  
Usar las dosis más altas en zonas donde la enfermedad es endémica  
\* Dosis probadas en cultivos bajo riego por gravedad. La aplicación se realizó a los 53 días (promedio) después del trasplante con una mochila manual y volumen de agua promedio de 525 L/ha.

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:**

Realizar aplicaciones preventivas, antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad, cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo o en estadíos iniciales de la enfermedad. Número máximo de aplicaciones por campaña-año: 3. Intervalo mínimo entre aplicaciones: 7 días.

**PERIODO DE REINGRESO:**

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 12 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD:**

En caso de mezclas con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico para el cultivo en la dosis indicada en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

