

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa ligera irritación a la piel. Evitar el contacto del producto a la ropa o piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Tóxico por ingestión.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- No reutilizar el envase vacío para almacenar alimentos o bebidas.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Triazol
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco; aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado y trasladar al paciente al médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos y llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398  
ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No dejarlo en cualquier sitio.
- No utilizar los envases de plaguicidas para almacenar alimentos o agua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- 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.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**FUNGICIDA AGRICOLA**

Concentrado Emulsionable (EC)

**Composición Química:**

Hexaconazole ..... 100 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Registro PQUA N° 412-SENASA**

**Titular de Registro:** SILVESTRE PERÚ S.A.C.  
Calle Árica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú. Teléfono: (01) 617-3300  
Fax: (01) 617-3312 correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

**Formulado por:** NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.  
8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.  
Nanjing 211100 CHINA. Teléfono: +86-25-52782915

**Importado y Distribuido por:** SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: **5 L**

F. de Form:  
N° Lote:  
F. de Venc:



**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**S-PRONTO® 100 EC**, es un fungicida triazol, sistémico con acción curativa y preventiva; empleado en el control de hongos. Presenta un movimiento sistémico ascendente a través del xilema de las plantas conjuntamente con el agua y los elementos minerales absorbidos.

**S-PRONTO® 100 EC**, es utilizado en aplicaciones foliares para el control de enfermedades en cultivos como espárrago. **S-PRONTO® 100 EC**, actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol es decir la dimetilación de los esteroides, provocando un crecimiento fungal anormal y posteriormente la muerte.

**S-PRONTO® 100 EC**, se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla, distribuyendo la cantidad necesaria del producto en un balde, luego vaciar al recipiente definitivo y completar la cantidad de agua.

**S-PRONTO® 100 EC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, a motor).

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/cil 200L	L/ha		
AJO	“Roya”	<i>Puccinia allii</i>	200	-	7	0.02
ALCACHOFA	“Oidium”	<i>Leveillula taurica</i>	200	-	7	0.01
ARROZ	“Quemado del arroz”	<i>Pyricularia oryzae</i>	300	-	14	0.02
CAFÉ	“Roya del Café”	<i>Hemileia vastatrix</i>	200	-	7	0.05
CEBOLLA	“Punta seca”	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200	-	14	0.02
ESPARRAGO	“Cercosporiosis”	<i>Cercospora asparagi</i>	250	0.75	14	0.02
PIMIENTO	“Oidiosis”	<i>Leveillula taurica</i>	200	-	7	0.01
VID	“Oidiosis”	<i>Uncinula necator</i>	-	0.5	7	0.1
ZAPALLO	“Oidium”	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	125	-	14	0.01
GRANADILLA	“Alternaria”	<i>Alternaria passiflorae</i>	150-200	-	14	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

En espárrago se recomienda hasta un máximo de 2 aplicaciones por campaña. Aplicar ante los primeros síntomas de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

Compatible con pesticidas de uso común, excepto aquellos que son de naturaleza alcalina.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las bajas concentraciones empleadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

