

LEER CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR  
EL PRODUCTO MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE,  
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor.
- Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35 °C.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.
- Es moderadamente irritante a la piel y a los ojos por lo que se debe evitar la exposición prolongada del producto con la piel y a los ojos.
- Evitar la ingestión del producto.
- Evite la respirar los vapores. No inhalar la nube de aspersión.

# Topas® 100 EC

**FUNGICIDA AGRICOLA**  
Concentrado Emulsionable - EC

Composición  
Penconazole ..... 100 g/L  
Aditivos ..... 900 g/L

**Registro N° 015-96-AG-SENASA**

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú  
Francisco Masias 544 Of. 601, San Isidro-Lima  
R.E.C. 20501511740  
Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:  
 **HONDOSO QUIMICA Y COMERCIO S.A.**  
Sede: Calle República, Esquina con: Lima  
T: +51 1 201 1011 - F: +51 1 201 1010  
R.E.C. 200752085

Formulado por:  
Syngenta S.A.  
Cartagena, Colombia.

NO EXPLOSIVO - INFLAMABLE - NO CORROSIVO

250 mL



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**Consulte con un Ingeniero Agrónomo**

| CULTIVO                                      | ENFERMEDADES |                                     | DOSIS<br>(ml. / 200 L) | P.C.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm) |
|--|--------------|-------------------------------------|------------------------|----------------|-----------------|
|  | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO                   |                        |                |                 |
| Zapallo, Melón,<br>Peperón, Sarda,<br>Tabaco | Oidium       | Erysiphe cichoracearum              |                        | 3              | 0.20            |
|  |              |                                     |                        | 14             | 0.10            |
|  |              |                                     |                        | 14             | 0.20            |
| Manzano, Peral                               | Oidium       | Podophyera leucotrila               |                        | 7              | 0.20            |
| Melocotonero                                 | Oidium       | Sphaerotheca pannosa var. pomigenae |                        | 7              | 0.20            |
| Vid  | Oidium       | Uncinula necator                    | 100 - 120              | 30             | 0.20            |
| Frijol, Vainita,<br>Arveja                   | Oidium       | Erysiphe polygoni                   |                        | 7              | 0.20            |
| Rosas  | Oidium       | Sphaerotheca pannosa var. roseae    |                        | 7              | 0.01            |
| Fresa  | Oidium       | Oidium sp.                          |                        | 7              | 0.10            |
| Mango  | Oidium       | Oidium mangiferae                   |                        | 30             | 0.01            |
| Tomate                                       | Oidium       | Oidium tomatum                      |                        | 10             | 0.20            |
| Papa   | Oidium       | Oidium sp.                          |                        | 30             | 0.01            |

P.C.: Periodo de Carenacia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

**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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.: