

150 mm

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación a la piel.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar a área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Quinazolonas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
CISPROQUIM: 0800-50-847  
EsSalud: 0801-10-200

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



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

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 quince (15) metros.
- Peligroso para los 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas féaticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# Talendo®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
Concentrado Emulsionable (EC)

**Composición:**

Proquinazid..... 200 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA Nº XXX-SENASA

**Titular del registro: DuPont Perú S.A.C.**

Av. República de Panamá 3531, Of. 1203 - Lima 27 Lima-Perú

**Formulado por:**

**DuPont de Nemours (France) S.A.S.**  
82 rue de Wittelsheim Bp9  
Cernay  
Francia



**Importado y distribuido por:**



Calle Dean Valdivia 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27- PERÚ  
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410  
www.farmex.com.pe

**No. Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**CONTENIDO NETO: 1 Litro**

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** Talendo® es un fungicida antioidio a base de proquinazid, perteneciente a la familia química de las quinazolonas. El modo de acción de proquinazid se caracteriza por el bloqueo de la diferenciación de los apresorios primarios y secundarios sobre la epidermis de los tejidos vegetales durante el desarrollo de las hifas. Proquinazid inhibe asimismo la germinación de las conidias del hongo. Talendo® está dotado de un marcado control preventivo sobre el oidio de la vid, ejerciendo su acción fungitóxica durante las primeras fases de desarrollo del hongo e impidiendo que se produzca la infección.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

Vierta la cantidad de Talendo® en el tanque de mezcla que contenga agua hasta ¾ ó la mitad. En caso de realizar mezclas con otros productos, primero agregar productos empacados en bolsa hidrosoluble en agua, luego agregar productos formulados como gránulos dispersables y polvo mojable, luego agregar Talendo® y otros concentrados según recomendación de la etiqueta.

Por último, añadir productos a base de aceite y adyuvantes antes de llenar el tanque con agua limpia. Agite el tanque a fondo para asegurar una mezcla completa. Complete el volumen de agua y agite bien hasta que la mezcla sea homogénea. Agite la mezcla cada vez que vaya a llenar el equipo. No guarde la mezcla en el tanque de la aspersora de un día para otro.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml/ha (*)	**PC. (días)	***LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	Oidio de la Vid	<i>Erysiphe necator</i>	200	28	0.5

(\*) Gasto de agua: 920 L/ha.

(\*\*) PC.: Período de Carencia. (\*\*\*) LMR: Limite máximo de residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda realizar la aplicación de forma preventiva cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad con un intervalo de 10 a 14 días y un máximo de dos aplicaciones sucesivas por ciclo de cultivo al año.

**PERÍODO DE REINGRESO:** 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Se recomienda hacer una pre-mezcla con una pequeña cantidad de producto en el tanque deseado y observar los posibles cambios adversos (precipitación, floculación, etc.), así como demostrar la eficacia y asegurar que no haya efectos fitotóxicos.

La mezcla deberá hacerse únicamente con los plaguicidas registrados para uso en los cultivos aquí indicados. Evite mezclar varios materiales a la vez y caldos de aspersión muy concentrados.

**FITOTOXICIDAD:** Talendo® no es fitotóxico a los cultivos agrícolas que se especifican en esta etiqueta, siempre y cuando se sigan todas las indicaciones referentes a dosificación, equipo de aplicación, época de aplicación y demás precisiones señaladas en la sección "Instrucciones de uso" de esta 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, siempre y cuando se use y maneje de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas\*.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



270 mm

			<p>Ficha Técnica para etiqueta DuPont, información clasificada.</p>	
<p><b>Descripción del Layout:</b> Etiqueta Couche Adhesivo, impresión en Off-Set, para presentación de botella de 1Lt.</p>			<p><b>Fecha de Revisión:</b> 16-mayo-2018</p>	
<p><b>Medidas: Milímetros.</b></p>			<p><b>País:</b> Perú</p>	
<p><b>Alto:</b> 150 mm</p>	<p><b>Largo:</b> 270 mm</p>	<p><b>Tolerancia:</b> 1mm +/-</p>	<p><b>Colores:</b> PMS azul 325C,293C, rojo 186C y Black 100%</p>	
<p><b>Cotas:</b> Línea de corte _____ Línea de área de texto - - - - - Radio de esquinas de etiqueta Ø 1/8</p>		<p><b>Código A Vigente:</b></p>	<p><b>Razón de Cambio:</b></p>	
		<p><b>Código A Obsoleto:</b> N/A</p>	<p><b>MODIFICACIÓN SENASA</b> (tamaño de la fuente +6 pts)</p>	