

18 cm

# VENCEDOR 80 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRANULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

Captan.....800 g/Kg

Aditivos .....csp. 1Kg

**Reg. PQUA N° 852 - SENASA**

Titular del Registro:  
**SHARDA PERU S.A.C**  
Calle Las Castañitas 138  
Urb. El Palomar, San Isidro  
Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:  
**FARMAGRO S.A.**  
Av. Alfredo Mendiola 6068,  
Los Olivos - Lima, PERÚ  
Teléfono: 614-1500  
Fax: 614-1517

Formulado por:  
**INDIA PESTICIDES LIMITED**  
Water Works road, Aishbagh,  
Lucknow- 226 004 (INDIA)  
Telf: +91 522 - 2653602, 2653603,  
3255885,2653622  
Fax: +91 5252-2653610

**FARMAGRO S.A.**   
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

**Contenido Neto: 200 g**

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

25 cm

# 18 cm

# 25 cm

## LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO “MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite inhalar polvo o aspersión.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- Es sensibilizante cutáneo, algunas personas podrían tener reacciones alérgicas a este producto.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas, gafas y mascarilla durante el manipuleo y aplicación del producto y para re-ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto báñese 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.

### PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo químico: dicarboximida

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia durante 10 a 15 minutos. Consultar con un médico.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito ni dar nada por la boca si el paciente está inconsciente. Buscar ayuda médica.
- En caso de ingestión, el vómito debe ser inducido solo al paciente consciente con la asistencia o recomendación de un médico, administrar carbón activado en abundante agua.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa contaminada lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado de la zona tratada, tenerlo en reposo, si fuera necesario dar respiración artificial. Nota al médico: Realizar tratamiento sintomático

### TELEFONOS DE EMERGENCIA

ESSALUD en línea 411- 8000, opción 4 (línea gratuita) ó 0801-10200-  
CICOTOX 0800-1-3040 (Gratuito) ó 3287398  
CISPROQUIMI: 0800-50847 (Gratuito)  
SHARDA PERU SAC (01) 434133

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido inutilicelo 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 sitio, mucho menos en los ríos.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva del viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Tóxico 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 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.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**VENCEDOR 80 WG** es un fungicida de contacto de amplio rango de acción utilizado para el control preventivo de enfermedades foliares.

Preparar una pre - mezcla diluyendo la dosis recomendada de **VENCEDOR 80 WG** 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. El agitador debe permanecer en movimiento durante la aplicación.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **VENCEDOR 80 WG** (captan) máximo 1 aplicación por campaña/año de forma preventiva, antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad, cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo.

### PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas, sin equipo de protección, durante 48 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

**VENCEDOR 80 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con productos de reacción alcalina y aceites.

### FITOTOXICIDAD

El fitotóxico a los cultivos recomendados a las dosis indicadas en la etiqueta.

### 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

## “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	LMR (ppm)	P.C. (días)
	Nombre común	Nombre científico	g/200L		
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 400	0.02	7
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	400	0.03	0
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	400	0.03	14

LMR: Límite máximo de Residuos

P.C. Período de Carencia

