

# Superalo<sup>®</sup> 50 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**COMPOSICIÓN:**

Iprodione ..... 500 g/Kg  
Aditivos de formulación.....c.s.p. 1 Kg

**Reg. PQUA N° 362 - SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO:  
CAPEAGRO S.A.C.**



**IMPORTADOR Y  
DISTRIBUIDOR:**

**FORMULADO POR:**

**SHANGHAI KELINON  
AGROCHEMICAL CO., LTD**

1201, Jinling Int'1 Mansion, Ouyang Road, Hongkou.  
CHINA

**CAPEAGRO S.A.C.**

Av. Benavides 2150. Ofic. 803

Miraflores - Lima

[www.capeagro.com](http://www.capeagro.com)

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: **1 kg**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel y los ojos; y la contaminación de los alimentos.
- Durante la manipulación del producto usar ropa protectora, delantal impermeable, máscara con filtro, guantes, botas, mascarilla o tapa boca.
- No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado.
- No comer, beber, ni fumar durante la aplicación.
- Después de la aplicación, lavar con abundante agua fría y jabón las partes del cuerpo que pueda haber entrado en contacto con el producto.
- Conserve **SUPERALO 50 PM** en su envase original bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, alejado del calor, seco y bajo llave.
- No almacenar junto a los alimentos, forrajes, fertilizantes, herbicidas, reguladores de crecimiento o semillas.

## NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

## PRIMEROS AUXILIOS:

### GRUPO QUÍMICO: DICARBOXIMIDAS

- En caso de contacto con la piel: Quitar rápidamente la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto ocular: Inmediatamente lavar con grandes cantidades de agua durante 15 minutos como mínimo, manteniendo los párpados abiertos. Consultar al médico (oftalmólogo).
- En caso de inhalación: Remover a la persona afectada al aire libre. Monitorear la dificultad respiratoria. Avisar al personal médico.
- En caso de ingestión: Si la víctima está consciente y alerta, dar de beber 2-3 vasos de agua e inducir al vómito tocándose la garganta con el dedo. No inducir al vómito o dar algo por la boca a una persona inconsciente. No dejar a la víctima desatendida. Llevar inmediatamente para la atención médica.
- Síntomas de intoxicación: Los individuos expuestos deben hacer un historial médico cuidadoso y realizar exámenes físicos buscando cualquier anomalía. La exposición a los productos químicos con olor fuerte da lugar, a menudo, a síntomas no específicos, tales como dolor de cabeza, vértigos, debilidad y náuseas.
- Tratamiento: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

## EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA.

**EMERGENCIAS:** Llamar a CICOTOX: 0800-13040. CIPROSQUIM: 0800-50847  
ESSALUD: 0800-10200. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

## MEDIDAS Y DISPOSICIÓN FINAL DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

- Después de usar el contenido de **SUPERALO 50 PM**, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo (tritúrelo o perfórelo) y deséptelo en un lugar destinado por las autoridades para este fin. En caso de derrames, aplicar sobre el producto tierra, aserrín o arena. Recoja y deséptelo en un recipiente hermético.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los sobrantes.
- Respetar la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- El producto no se debe aplicar en zonas con napas freáticas o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- El ingrediente activo iprodione es un fungicida del grupo de las dicarboximidaz, este contacto con amplio espectro de acción preventivo y curativo. Modo de preparación: Vierta la dosis del producto en la mitad de la cantidad de agua a aplicar, mezcle el producto agitando y luego agregue el resto del agua hasta completar la cantidad requerida. El producto presenta estabilidad a pH entre 4 y 6.

## FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

- Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña.

## REINGRESO AL ÁREA TRATADA

- Se puede ingresar al área tratada después de 24 horas.

## COMPATIBILIDAD

- El producto es incompatible con productos de fuertes reacciones alcalinas, ácidas y agentes oxidantes. Por lo demás es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y acaricidas comúnmente usadas.

## FITOTOXICIDAD

- En los diferentes ensayos de campo realizados con la sustancia activa no se han detectado respuestas fitotóxicas a las dosis recomendadas de aplicación. Por lo tanto no son de esperar reacciones fitotóxicas derivadas de la aplicación del producto.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

- El titular del registro garantiza que las características físicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

## CUADRO DE USO

## “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		*PC (días)	**LMR (ppm)
	N. común	N. Científico	Kg/Cilindro	Kg/ha		
Tomate	Alternaria	<i>Alternaria solani</i>	0.75	1.5	1	5
Alcachofa		<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	0.5	14	0.02
Cebolla	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5-0.6	—	19	0.2
Mandarina	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3-0.4	—	30	1
Palto	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	—	14	0.02
Vid	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3-0.4	1.5-2.0	5	10
Fresa	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5-0.75	1.0-1.5	5	10
Páprika/jalapeño/ piquillo/morrón	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3-0.4	0.75	7	5
Papa	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	0.25-0.3 kg/100L de agua para 1 Tm de semilla		14	0.02

