

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

• Este producto es nocivo por contacto con la piel. • Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión. • Causa irritación moderada a los ojos. • No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. • Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. • Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón cambiarse y lavar la ropa contaminada. • Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación (guantes largos resistentes a químicos, máscara de respiración con filtro de cartucho para vapores orgánicos con un prefiltro para material particulado, botas altas hasta la pantorrilla resistentes a químicos, cubretodo sintético sobre la ropa de trabajo de algodón, capucha impermeable y gafas de seguridad o lentes de protección, visor contra salpicadura lateral) para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. • Guardar bajo llave, en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa - habitación. • No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje. • 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: Dicarboximidaz.**  
 • En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. No deje sólo al intoxicado. • Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. • Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua fría y jabón. • En caso de ingestión: Si el paciente esta inconsciente no dar por la boca y no inducir al vómito. • En caso de inhalación: retirar a la persona afectada del lugar de exposición. • Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial. • Antídoto: No tiene antídoto específico. • Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte. La supervisión médica debe continuar por 48 horas como mínimo. • En caso de emergencia llamar a:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428**  
**CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO: 4**

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

• Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y 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. • No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 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. • Evitar que el producto se aplique 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.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**COMPOSICIÓN:**

Iprodione ..... 500 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Registro PQUA N° 654 - SENASA**  
**Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.**



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.**  
 Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

**FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.**  
 Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China  
 Oficina Central: 21 Jiangxia St., 315000 Ningbo, China

Contenido Neto:  
 Lote N°:  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**IPROBOXIM 500 SC** es un fungicida de contacto con acción preventiva y curativa, de amplio espectro de acción perteneciente al grupo de las Dicarboximidaz, actúa inhibiendo la germinación de las esporas y el desarrollo del micelio hongo. Formulado en Suspensión concentrada.

Colocar agua en el tanque de preparación hasta la mitad, dosificar el producto y completar el contenido del tanque con agua limpia, agitar y aplicar. Procurar cubrir toda la planta para obtener buenos resultados. El pH recomendado del agua para la aplicación del Iprodione es de 5.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200 L		
Alcachofa	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1*	-	14	0.02
Vid	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2	7	10
Arándano	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1	-	0	15
Pimiento	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.3-0.5	7	7
Cebolla	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.4-0.5	7	0.2
Fresa	Pudrición Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.3-0.5	3	10

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresado en ppm

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar preventivamente cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad, procurando cubrir toda la planta para obtener un buen resultado.

\* Realizar una aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año.

**PERIODO DE REINGRESO**

El periodo de reingreso adecuado es de 12 horas después de la aplicación del producto. No permita animales en el área tratada.

**COMPATIBILIDAD**

Se puede utilizar en mezcla con otros plaguicidas excepto con plaguicidas de reacción alcalina. No compatible con bases fuertes, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico, siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en los cultivos recomendados.

**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, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

