

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Tóxico por ingestión.
- Moderadamente irritante al tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a los ojos y a la piel.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserva el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- no almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reutilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.
- Realice las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Imidazoles
- En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión provocar el vómito al paciente, suministrándole un vaso de agua tibia.
- No provocar vómitos, ni dar de beber líquidos a una persona inconsciente.
- En caso de intoxicación por inhalación, alejar al paciente del área contaminada y colocarlo en un lugar fresco, seco y ventilado en posición de reposo y solicitar inmediatamente auxilio médico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Solicite atención médica inmediata.
- En caso de Emergencias llamar a: **CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600**
- NOTAAL MÉDICO: No existe un tratamiento establecido, por eso es recomendable un tratamiento sintomático.

**MEDIDAS PARA EL MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No mezclar con residuos municipales.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar estanques, ríos 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 5 metros. Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



# BUCANER®

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE-EC**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

Prochloraz..... 450 g/L  
 Aditivos.....c.s.p. 1 Litro

**Reg. PQUA Nº 258 - SENASA**

FABRICADO Y FORMULADO POR:  
 SHIJIAZHANG YIHE-CHEM CoO, LTD  
 N.º 351 Youyi Street, Shijiazhuang, China.

TITULAR DEL REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A.  
 Av. 28 de Julio Nº 150 piso 7- Miraflores.  
 Teléfono: 219-3901 / Fax: 219-3929.

ENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A.  
 Calle Marcos Farfán Nº 3459 Urb. Industrial. Independencia.

**Contenido Neto: 20 Litros**

Número de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :



**NO CORROSIVO - INFLAMABLE - EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
 DAÑINO**



**INDICACIONES DE USO Y MANEJO:**

BUCANER es un fungicida del grupo de los imidazoles, inhibidores de la síntesis de ergosterol, con acción preventiva y curativa usado para el control de la enfermedad "Tizón Temprano" del tomate.

BUCANER se puede preparar diluyendo una premezcla en poca agua. Luego agite bien y una vez que se disuelva el producto vierta la premezcla en el tanque de agua, cilindro o mochila según el caso y complete con agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite constantemente y proceda a aplicar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	ENFERMEDEDES		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200 L		
Tomate*	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.2 - 0.3	0.10 - 0.15	14	0.05
Apio*	Cercosporiosis	<i>Cercospora apii</i>	-	0.20 - 0.25	15	5
Melocotón*	Roya	<i>Tranzchelia discolor</i>	-	0.15 - 0.20	50	0.05
Mango	Antracnosis	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	-	0.10 - 0.15	7	5
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	-	0.15 - 0.20	15	0.05
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	0.100 - 0.125%	14	5
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0 - 1.5	-	14	5
Aicachofa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	-	0.15 - 0.20	71	0.05
Cebolla	Alternariosis	<i>Alternaria porii</i>	-	0.20 - 0.25	15	0.05
Espárrago	Fusariosis del espárrago	<i>Fusarium oxysporum</i>	-	0.10 - 0.20	15	0.05

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña. Cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas sin equipo de protección hasta después de las 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

BUCANER, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los agentes oxidantes o sustancias altamente alcalinas).

**FITOTOXICIDAD**

BUCANER 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 el cultivo recomendado.

**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\*.

COD: