

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al 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 deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico:** Imidazole.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiquet y esta hoja informativa.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la boca si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de con la piel, quite la ropa y zapatos contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Nota al médico:**

- **Antídoto:** este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- **Teléfonos de emergencia:** SAMU: 106, FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CISPROQUIM: 080-050-847.

# Sargon®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
FUNGICIDA AGRÍCOLA  
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

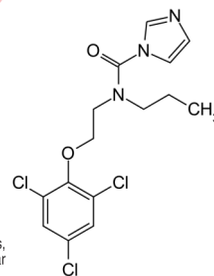
**COMPOSICIÓN:**  
Prochloraz ..... 450 g/L  
Aditivos .....c.s.p..... 1 L

**Reg. PQUA N° 3249-SENASA**

**Propiedades físicas y químicas del ingrediente activo (Prochloraz):**

- Grupo químico: Imidazole
- Nombre común ISO: prochloraz
- Fórmula empírica: C<sub>12</sub>H<sub>11</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>
- Peso Molecular: 376.7 g/mol
- Presión de vapor: 0.09 mPa (20 C); 0.15 mPa (25 C).
- Solubilidad en agua: 34.4 (mg/L, 20-25 C).

**Fórmula estructural:**



**Propiedades físicas y químicas del formulado (SARGON):**

- Apariencia: Líquido
- Color: amarillo a marrón.
- Olor: característico.
- Densidad: 1.08 g/ml, a 20 C
- pH: 5.0 - 8.0
- Persistencia a la espuma: Máx. 25 ml después de 1 minuto.
- Corrosividad: no corrosivo.
- Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos (2) años cuando es conservado en un lugar frío, seco ventilado, lejos de la luz solar directa.

**Capacidad y clase de envases:** Envases de 250 mL, 500 mL, 1 L, 4 L, 5 L, 20 L y 200 L.

**Titular del Registro:** FARMEX S.A.

**Importado y distribuido por:** FARMEX S.A.



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

Formulado por:  
NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.  
Room 10-6, Shidai Square, N 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: + 86-574-87301088

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

© Marca registrada de FARMEX S.A.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- 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 10 metros.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**MECANISMO DE ACCIÓN**

El prochloraz pertenece al grupo 3, G1 según FRAC, y actúa como Inhibidor de la demetilación de esteroides (biosíntesis ergosterol) del hongo patógeno.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SARGON®** es un fungicida sistémico que actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol de las células del hongo.

**SARGON®** tiene un efectivo control preventivo y curativo. Está indicado contra Antracnosis, cercospora, mancha foliar.

**Preparación:** Hacer una pre-mezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	%	L/cilindro		
PALTO	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.1	0.2	5	5

**PC:** Período de carencia en días.

**LMR:** Límite máximo de residuos en partes por millón.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Hacer un máximo de 1 aplicación por campaña. Incidencia de la plaga (realizar monitoreos en campo frecuentes para determinar el grado de infestación en el cultivo).

**PERÍODO DE REINGRESO**

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**SARGON®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina y ácidos fuertes. Antes de hacer la mezcla completa, realizar una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de uso.

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

