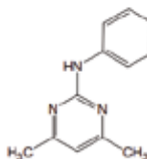


# SQUADRA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRUPO QUÍMICO:** Anilino-pyrimidine  
**FORMULACIÓN:** Suspensión concentrada (SC)  
**N° DE REGISTRO:** PQUA N° 707 - SENASA  
**NOMBRE COMÚN:** Pyrimethanil  
**NOMBRE QUÍMICO:** N-(4,6-dimethylpyrimidin-2-yl)aniline

**FÓRMULA ESTRUCTURAL:**



**FÓRMULA EMPÍRICA:** C<sub>12</sub>H<sub>13</sub>N<sub>3</sub>

**PESO MOLECULAR:** 199.28 g

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL FORMULADO:**

Aspecto: Líquido  
Color: Blanco opaco  
Olor: Inodoro

**COMPOSICIÓN:** Pyrimethanil 400 g/L

**CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:**

Tipo : cilindro, bidones, frascos  
Material : COEX  
Capacidad : Cilindro x 200L; bidones x 10L y 20L; frascos x 250ml y 1L

**TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**FARMAGRO S.A.**  
Av. Alfredo Mendiola 6068  
Los Olivos, Lima - Perú  
Teléfono: 614-1500 / Fax: 614-1517.

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

**FORMULADOR:**  
**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPDF**  
Rue de Renory, 26/1 B-4102 Ougrée.  
Bélgica.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

**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:**

- Peligroso a las vías respiratorias, evite respirar la aspersión. Utilice equipo de protección respiratoria.
- No comer, beber o fumar 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, y almacénelo en lugares frescos y ventilados.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar bebidas, alimentos, medicinas, agua ni forraje.

**CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE APLICACIÓN:**

**Para realizar la mezcla:** Protección total, use guantes, anteojos de protección, respirador, overol de dos piezas sobre la ropa de trabajo y utilice peto o delantal.

**Para realizar la aplicación:** Protección total, use guantes, anteojos de protección, respirador, overol de dos piezas sobre la ropa de trabajo y utilice peto o delantal.

**INTRUCCIONES PARA EL BUEN ALMACENAMIENTO:**

Almacene en lugares que tengan baja humedad, a temperatura normal y con buena ventilación. No arrumar más de cinco cajas.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Anilino pirimidine
- En caso de ingestión, llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta. No provoque el vómito si la persona esta inconsciente.
- En caso de inhalación, retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar oxígeno o respiración artificial. Llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos o alguna parte del cuerpo, lávelos inmediatamente con agua y jabón durante 15 min.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN**  
CICOTOX 0 800 13040 ; CIPROSQUIM: 0800 50 847 // 0800 50 876

**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 aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelos 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 peces u otros organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes, del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas.
- Peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar temprano en la mañana, no en la tarde, para evitar la deriva por el viento.

**INSTRUCCIONES PARA LAVAR EL EQUIPO DE APLICACIÓN:**

Después del uso diario, enjuague el tanque de pulverizador, la bomba, la mochila y mangueras con agua limpia. Limpie el filtro y boquillas. Vacíe el tanque y deje que se seque. Use un cepillo u otro material suave para limpiar la punta de la boquilla. Nunca utilice un pedazo de alambre, una puntilla u otro objeto de metal ya que estos dañarán el orificio y distorsionarán el patrón de aplicación e incrementarán el caudal de salida de la boquilla.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**SCUADRA** es un fungicida de contacto con acción traslaminar, que pertenece al grupo de los Anilino pirimidines. Actúa inhibiendo la producción de enzimas del hongo, y con ello interrumpe su desarrollo.

**SCUADRA** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido. Seguidamente se agita la solución previa a la aplicación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	NOMBRE DE PLAGA		DOSES		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	ml/Cil	L/ha		
Fresa	Botrytis	Botrytis cinerea	200	-	7	2
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	3.0	N/d	0.05
Vid	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	-	21	5
Aicachofa	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	0.5	3	0.01
Pimiento	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	-	3	2
Mandarina	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	-	0	7

P.C.= Período de carencia en días. L.M.R.= Límite máximo de residuos en ppm. N/d= No determinado

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda aplicar SCUADRA cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad. Se puede aplicar durante la etapa de floración y fructificación, respetando el periodo de carencia.

**PERIODO DE REINGRESO**

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

**COMPATIBILIDAD**

SCUADRA es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad en el cultivo tratado.

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

