

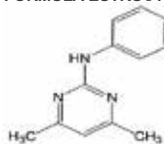
# ESCUADRON 700 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

**GRUPO QUÍMICO:** Anilino pirimidine  
**FORMULACIÓN:** Gránulos dispersables (WG)  
**N° DE REGISTRO:** PQUA N° - 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/mol

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL FORMULADO:**

Aspecto: Sólido

Color: Blanco a blanquecino

Olor: Inodoro

Densidad relativa: 1.19 ± 0.025

pH: 7.0 – 10.0

**COMPOSICIÓN:**

Pyrimethanil 700 g/kg

**CAPACIDAD Y CLASE DE LOS ENVASES:**

Tipo: Tambor y bolsa

Material: Tambor de fibra y bolsas trilaminadas de polietileno/aluminio/polipropileno

Capacidad: tambor x 25 kg, bolsas x 100 g, 150 g, 900 g y 1 kg

**Titular de Registro, Importador y Distribuidor:**

AGREVO PERUANA S.A.C.

www.agrevoperuana.com

Jr. San Sebastián No. 298

Urb. El Sol de La Molina II Etapa,

La Molina, Lima-Perú

Teléfono: (01) 6328482

**Formulador:**

JINGBO AGROCHEMICALS TECHNOLOGY CO., LTD.

Economic Development Zone, Boxing County,

Shandong Province, China

Nocivo en caso de ingestión  
 Nocivo en contacto con la piel  
 Nocivo si se inhala

Muy tóxico para  
 organismos acuáticos



**PELIGRO**

**“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**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

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

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

**Para realizar la aplicación:** Protección total, use guantes, mascarilla y lentes, 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 armar más de ocho niveles de cajas.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Anilinyopyrimidine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, nunca darle nada por la boca a alguien inconsciente. enjuagar la boca con agua. Consultar al médico.
- En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos suavemente con abundante agua como medida de prevención.
- En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire libre. Si no respira, dar respiración artificial. Consultar al médico.
- Antídoto: No hay un antídoto específico. Tratar al paciente sintomáticamente.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
AGREVO PERUANA S.A.C.. (01) 6328482

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando hay posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**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**

**ESCUADRON 700 WG** es un fungicida de contacto con acción translaminar elaborado a base de pyrimethanil. Actúa inhibiendo la biosíntesis de la metionina y la secreción de enzimas hidrolíticas que degradan la pared celular, deteniendo así el desarrollo de la enfermedad. **ESCUADRON 700 WG** tiene acción protectora y curativa, y pertenece al Grupo 9 de FRAC.

**ESCUADRON 700 WG** se debe preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, manteniendo siempre agitación constante y se procede a aplicar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plaga		Dosis (kg/200 L)	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Mandarina	Podredumbre gris/moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.10	1	7

P.C: Periodo de carencia (días)

L.M.R: Límite máximo de residuos (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar cuando se presenten los primeras síntomas de la enfermedad o antes de observar su presencia, cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo. Se recomienda una aplicación/campaña en el cultivo de mandarina, considerando una campaña/año. Dosis máxima de aplicación por hectárea: 0.4 kg.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas, sin ropa protectora, hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**ESCUADRON 700 WG** es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola, aún así al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

**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 usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO**

