

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado
- 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 debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Strobilurina + Triazole
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- El producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS**  
**CICOTOX: 0800-1-3040 ó**  
**ESSALUD: 0801-1-0200**

**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 inutilícelo perforándolo u depositelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin".
- "Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".
- "Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase".



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

- "Peligroso para los organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia un cuerpo de agua de al menos diez (10) metros".
- "Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin".

**RACE RM®**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN	
Metominostrobin .....	150 g/L
Tebuconazole .....	300 g/L
Aditivos .....	c.s.p. 1 L

PQUA N° - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:

**SummitAgro**

**SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU**  
 Av. José Pardo 513 Of. 701 Miraflores. Lima - Perú  
 Telf.: (511) 444-3096

Formulado por:  
**SUMMIT AGRO ARGENTINA S.A.**  
 Cerrito 1186, Piso 12. Argentina

**NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

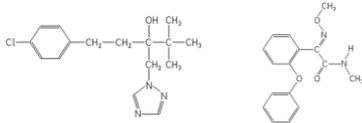
**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**Nombre químico (IUPAC):**

Metominostrobin: (E)-2-(methoxyimino)-N-methyl-2-(2-phenoxyphenyl)acetamide  
 Tebuconazole: (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol

**Fórmula:**



**Formula química:**

Metominostrobin: C<sub>16</sub>H<sub>18</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub> - Tebuconazole: C<sub>18</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O

**Peso molecular:**

Metominostrobin: 284.31 g/mol - Tebuconazole: 307.82 g/mol

**PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS (TÉCNICO)**

**Apariencia:** Líquido blanco  
**Olor:** Característico  
**Estabilidad:** 2 años de almacenamiento  
**pH:** 6.5  
**CONTENIDO:** 200 ml, 500 ml

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**RACE RM®** es un fungicida compuesto por dos principios activos. Metominostrobin y Tebuconazole. **RACE RM®** presenta una actividad sistémica y de contacto, actúa como protectante y curativo. Puede ser absorbido por el follaje y por la raíz, translocándose en forma acropétala.

**RACE RM®** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente 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, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual o mochila a motor.

**CONTENIDO NETO :**  
 N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/ 200L	L/Ha		
Arroz	"Pyricularia"	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.15 - 0.20	0.15 - 0.20	35	0.01 <sup>(1)</sup> 1.5 <sup>(2)</sup>

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)  
<sup>(1)</sup> Metominostrobin <sup>(2)</sup> Tebuconazole

P.C.: Periodo de Carencia (días)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Se recomienda aplicar **RACE RM®** (i.a. Metominostrobin + Tebuconazole) dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año y una frecuencia de 15 a 60 días entre aplicaciones después del trasplante.
- Aplicar cuando se observe la presencia de la enfermedad en el campo. Se recomienda repetir la segunda aplicación sólo si fuera necesario.

**PERIODO DE REINGRESO**

Reingresar al campo después de 24 horas de realizada la aplicación.

**FITOTOXICIDAD**

**RACE RM®** no ha reportado problemas de fitotoxicidad a la dosis recomendada.

**COMPATIBILIDAD**

**RACE RM®** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina. Antes de realizar la mezcla con otro producto fitosanitario, probar en un envase pequeño si existe o no compatibilidad con el otro pesticida. En caso de existir incompatibilidad, realizar las aspersiones foliares por separado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

"El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

