

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Oxazole**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento Sintomático.
- **Teléfonos de emergencia: ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428; SAMU: 106**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado, enjuagando tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilicelo triturando o perforándolo.
- Deposite o entregue el envase en el centro de acopio autorizado o en el lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Mantener una banda de protección de 5 metros hacia las fuentes de agua.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

#### COMPOSICIÓN:

Hymexazol..... 360 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 3548 - SENASA  
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.

FORMULADO POR: NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO. LTD.

Dirección: 4th Floor, Building 5, N° 150 Pubin Road, Nanjing - China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Dirección: Av. Industrial 491, Lima - Perú. Tel.: (01) 336-5428

Contenido Neto: 500 mL

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

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

Nocivo para organismos acuáticos



ATENCIÓN

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ALTAIR es un fungicida sistémico para el control de enfermedades del suelo, actúa inhibiendo el crecimiento de los hongos al interferir con la síntesis de ácidos nucleicos, en ADN y ARN.

ALTAIR se emplea disuelto en agua, por ello se debe preparar una pre-mezcla vertiendo la dosis recomendada en un balde, luego vaciar en el recipiente definitivo y completar el volumen requerido con agua.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO  | PLAGA            |                                 | DOSIS L/Ha | PC (días) | LMR (ppm) |
|----------|------------------|---------------------------------|------------|-----------|-----------|
|          | NOMBRE COMÚN     | NOMBRE CIENTÍFICO               |            |           |           |
| Arándano | Muerte regresiva | <i>Lasiodiplodia theobromae</i> | 2 - 2,5    | 4         | 0,02      |
| Palto    | Muerte regresiva | <i>Lasiodiplodia theobromae</i> | 2 - 2,5    | 3         | 0,05      |
| Vid      | Muerte regresiva | <i>Lasiodiplodia theobromae</i> | 2          | 3         | 0,02      |

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

PC: Periodo de carencia

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar en etapa de desarrollo vegetativo, cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña/año para los cultivos de arándano, palto y vid.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No permitir la entrada a las áreas tratadas por 24 horas. Si es necesario ingresar, utilizar el equipo de protección personal.

#### COMPATIBILIDAD:

Evitar el contacto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes.

#### FITOTOXICIDAD:

ALTAIR no es fitotóxico, siempre y cuando se utilice en los cultivos y dosis recomendadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo 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 del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA 4: “LIGERAMENTE PELIGROSO”

