

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia:
 SAMU: 106
 HORTUS S.A.: (01) 717-9040



Contenido Neto : 500 ml

N° de lote
 Fecha de Formulación
 Fecha de Vencimiento

v20211130



ARADO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorothalonil..... 500 g/L
 Dimethomorph..... 108 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1334 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
 Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:


Zhejiang Longyou East Anasac
 Crop Science Co., Ltd
 Town South Donghua District,
 Longyou County Zhejiang, China
 Tel: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:


 Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf: 717-9040 / 717-9041
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ARADO es un fungicida para aplicaciones foliares, está constituido por dos ingredientes activos, por ello tiene **doble modo de acción**. El clorotalonil impide que el hongo pueda obtener energía necesaria para sus procesos vitales. Actúa por contacto sobre las esporas de los hongos antes de la germinación, e impide la penetración en las células. El dimetomorf posee una acción anti esporulante, por lo que disminuye notablemente el potencial de diseminación de la infección. Esta combinación le confiere una acción preventiva y curativa.

Utilice un mojado adecuado para lograr buena cobertura y efectividad del fungicida. Agitar el producto antes de usarlo. Para preparar la solución se deberá llenar el tanque de agua a la mitad. Luego agregar la **cantidad** necesaria de **ARADO** de acuerdo a la dosis de etiqueta manteniendo las paletas de agitación en movimiento, luego completar el tanque hasta el nivel deseado. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos. Aplicar la dosis baja en forma preventiva. Aplicar dosis mayor cuando las condiciones sean predisponentes al desarrollo del patógeno. Repetir dentro de un programa de manejo integrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Papa	Rancho o Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	0.55 - 0.70	-	14	0.2 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.75	14	0.01 ⁽¹⁾ 0.6 ⁽²⁾
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	-	1.5	28	3.0 ⁽¹⁾ 3.0 ⁽²⁾
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora variabilis</i>	0.75	-	60	0.01 ⁽¹⁾ 0.01 ⁽²⁾

PC: Periodo de Carencia en días.
 LMR: Limite máximo de residuos en ppm. (1) Chlorothalonil (2) Dimethomorph

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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.



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia:
 SAMU: 106
 HORTUS S.A.: (01) 717-9040



Contenido Neto : 500 ml
 N° de lote
 Fecha de Formulación
 Fecha de Vencimiento

v20211130



ARADO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorothalonil..... 500 g/L
 Dimethomorph..... 108 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1334 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
 Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:

 Almirante Pastene 300.
 Providencia. Santiago, Chile.
 Teléfono: (56-2) 24706800
 Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:

 Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú
 Telf.: 717-9040 / 717-9041
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ARADO es un fungicida para aplicaciones foliares, está constituido por dos ingredientes activos, por ello tiene **doble modo de acción**. El clorotalonil impide que el hongo pueda obtener energía necesaria para sus procesos vitales. Actúa por contacto sobre las esporas de los hongos antes de la germinación, e impide la penetración en las células. El dimetomorf posee una acción anti esporulante, por lo que disminuye notablemente el potencial de diseminación de la infección. Esta combinación le confiere una acción preventiva y curativa.

Utilice un mojado adecuado para lograr buena cobertura y efectividad del fungicida. Agitar el producto antes de usarlo. Para preparar la solución se deberá llenar el tanque de agua a la mitad. Luego agregar la cantidad necesaria de ARADO de acuerdo a la dosis de etiqueta manteniendo las paletas de agitación en movimiento, luego completar el tanque hasta el nivel deseado. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos. Aplicar la dosis baja en forma preventiva. Aplicar dosis mayor cuando las condiciones sean predisponentes al desarrollo del patógeno. Repetir dentro de un programa de manejo integrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Papa	Rancho o Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	0.55 - 0.70	-	14	0.2 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.75	14	0.01 ⁽¹⁾ 0.6 ⁽²⁾
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	-	1.5	28	3.0 ⁽¹⁾ 3.0 ⁽²⁾
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora variabilis</i>	0.75	-	60	0.01 ⁽¹⁾ 0.01 ⁽²⁾

PC: Periodo de Carencia en días.
 LMR: Limite máximo de residuos en ppm. (1) Chlorothalonil (2) Dimethomorph

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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.



“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia:
 SAMU: 106
 HORTUS S.A.: (01) 717-9040



Contenido Neto : 500 ml
 N° de lote
 Fecha de Formulación
 Fecha de Vencimiento

v20211130



ARADO®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorothalonil..... 500 g/L
 Dimethomorph..... 108 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1334 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
 Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Gleba S.A.
 Avenida 520 y Ruta Prov. 36,
 Melchor Romero, La Plata.
 Buenos - Aires
 Tel.(Fax)(0221) 4913062/6093

Importado y Distribuido por:



Hortus S.A.
 Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú
 Telf.: 717-9040 / 717-9041
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ARADO es un fungicida para aplicaciones foliares, está constituido por dos ingredientes activos, por ello tiene **doble modo de acción**. El clorotalonil impide que el hongo pueda obtener energía necesaria para sus procesos vitales. Actúa por contacto sobre las esporas de los hongos antes de la germinación, e impide la penetración en las células. El dimetomorf posee una acción anti esporulante, por lo que disminuye notablemente el potencial de diseminación de la infección. Esta combinación le confiere una acción preventiva y curativa.

Utilice un mojado adecuado para lograr buena cobertura y efectividad del fungicida. Agitar el producto antes de usarlo. Para preparar la solución se deberá llenar el tanque de agua a la mitad. Luego agregar la cantidad necesaria de ARADO de acuerdo a la dosis de etiqueta manteniendo las paletas de agitación en movimiento, luego completar el tanque hasta el nivel deseado. Lavar el equipo prolijamente antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos. Aplicar la dosis baja en forma preventiva. Aplicar dosis mayor cuando las condiciones sean predisponentes al desarrollo del patógeno. Repetir dentro de un programa de manejo integrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Papa	Rancho o Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	0.55 - 0.70	-	14	0.2 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.75	14	0.01 ⁽¹⁾ 0.6 ⁽²⁾
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	-	1.5	28	3.0 ⁽¹⁾ 3.0 ⁽²⁾
Quinua	Mildiu	<i>Peronospora variabilis</i>	0.75	-	60	0.01 ⁽¹⁾ 0.01 ⁽²⁾

PC: Período de Carencia en días.
 LMR: Límite máximo de residuos en ppm. (1) Chlorothalonil (2) Dimethomorph

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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.

