"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Se sospecha que provoca defectos genéticos. Se sospecha que provoca cáncer.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación hacer uso de guantes, respirador, botas, careta de
 - protección, gafas y ropa protectora.
- Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las 24 primeras horas después de la - Durante la aplicación, evitar el contacto directo con el producto. Peligroso si es inhalado, evite aplicación.
 - Después de la aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver respirar la aspersión

 - El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes. a usarla.
 - Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
 - Usar solamente el producto que viene en envases originales.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Estrobilurinas y Benzimidazoles En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele

copia de esta etiqueta En caso de contacto con los ojos: Mantener los párpados abiertos y lavar los ojos afectados con abundante agua por 15 a 20 minutos. Consultar con un offalmólogo.

En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada y lavarse inmediatamente con agua y jabon por 15 a 20 minutos. En caso de infraéción, solicitar atención médica. En caso de infraéción: Data de de beber aqua si la persona puede tragar. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el médico. No administrar nada por la boca a una persona

caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es inconsciente. Solicitar atención médica inmediata. En caso de inhalación: Mover a la persona a un necesario. Solicitar atención médica.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847 BASF Peruana S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo
 - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase



- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las 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 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. autoridades locales para este fin.





PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO *-UNGICIDA AGRICOLA*

DE SEMILLAS (FS)

COMPOSICIONPyraclostrobin

•		
$_{\perp}$	L	\mathcal{A}
\leq	3	_
0	0	$\overline{}$
0	0	0
ō	ō	\overline{s}
~	$\vec{-}$	Ö
\approx	\approx	
u,	#	:
:	٧.	
:		
:	:	
	:	:
	:	:
- :		
:	:	
	:	:
	:	:
:		:
:	:	
:	:	:
	:	:
:		:
:		
:	:	:
:	:	:
	:	:
:		:
:		
:	:	:
:	:	:
	_	:
:	≥	:
:	÷	
:	Œ	:
_	_	:
.⊑	_	- :
9	ø	
,o	¥	
#	ĕ	:
တ္တ	ਲ	'n
2	ے	ő
Ö	ď	>
ത	0	Ξ
>	Thiophanate methyl450.00 g/k	₽
Pyraclostrobin 50.00 g/L	F	Aditivos csp 1
		_

Reg. PQUA Nº 411-SENASA TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO POR:

BASF Peruana S. A.

Av. O. R. Benavides 5915 - Callao Casilla 3911, Lima 100

Telf.: (01) 513 2500 Fax: (01) 513 2519

We create chemistry

BASF Agri Production SAS FORMULADO POR: Zone Industrielle

Lyon Nord 69727 Genay - Francia

DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar Nº 991, piso 9 Magdalena del Mar Lima - Perú relf.: (01)501-1000



CONTENIDO NETO: 1 LITTO

N° de Lote

AMBIENTE TRIPLE LAWADO

WINONOSE

Fecha de Formulación: Pecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO



® Marca Registrada BASF

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Acronis® protege a la semilla inhibiendo el desarrollo de las esporas y penetración de los tubos germinativos. Presenta acción sistémica curativa. **Grupo FRAC Pyraclostrobin 11, Thiophanate methyl 1.**

Acronis® en tratamiento de <u>Pantines por inmersión</u>" se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hats la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada, completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Considerar un gasto de agua para ambos cutitivos de 200 a 400 L/Ha. Acronis® protege las semillas del damping-off y enfermedades producidas por hongos de suelo

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	1	PLAGA		DOSIS		č	
CULTIVO	Nombre común	Nombre Científico	L/Ha	L/200 L	mL/kg de semilla	ارdías)	(bpm)
Arroz	Mancha carmelita	Bipolaris oryzae	-	-	2-3	na	$0.01^{(1)}$ 1.50(2)
Alcachofa	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	0.4	0.20	•	na	$0.10^{(1)}$ $2.00^{(2)}$
Papa	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	-	1.25****	1***	na	$0.10^{(1)}$ $0.02^{(2)}$
Pimiento	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	0.4	0.20	•	na	$0.10^{(1)} \ 0.50^{(2)}$
		197					

LMR = Límite Máximo de Residuos * Tratamiento por impregnación de semilla, 2.5 TM de semilla/ha * PC = Período de Carencia

**** Tratamiento de semilía a fondo de surco: gasto de agua 400 L/ha considerando un uso de 2.5 na = No aplica, debido a que Acronis $^{
m s}$ se aplica al momento de la siembra y por el tiempo transcurrido TM de semilla/ha

a la cosecha no se registran residuos a la cosecha.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

En arroz, hacer tratamiento únicamente a las semillas (impregnación), 30 minutos antes de la siembra.

En pimiento y alcachofa se debe aplicar Acronis® en tratamientos de inmersión de plantines antes de la siembra.

En papa hacer el tratamiento por inmersión a la semilla o al fondo de surco

Realizar máximo 01 aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD:

Acronis® puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas, excepto los de reacción alcalina, sin embargo se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

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:

NO EXPLOSIVO

envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto. El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este











