

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Evite el contacto con la piel y ropa".
- "No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación"
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 30 minutos después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS**Grupo Químico: Thiazole-carboxanilidas**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión accidental induzca al vómito, siempre y cuando la persona se encuentre consciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Nota al médico: No hay un antídoto específico, en caso de ingestión efectuar lavado gástrico, el tratamiento será sintomático y de sostén.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CICOTOX: 0800-13040 (Línea gratuita) O ESSALUD: 423-7600 (Línea gratuita)

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 triturándolo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No utilice éste envase para conservar alimentos o agua.
- No disponer con residuos municipales.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE.**

- "Peligroso para los organismos acuáticos"
- No contaminar los 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Al aplicar debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

PULSOR® 2 SC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Thifluzamide240 g/l
Aditivos.....c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 844 - SENASA

Titular del registro, Importado y distribuido por:

Sumitomo Corporation del Peru S.A.

Av. José Pardo N° 513 Of. 701 Miraflores, Lima 18 Perú.

Tel.: (511) 2427991

Formulado por:

AGROZ S.A.

Km. 1 Vía Espinal - Ibagué, Colombia

Fabricado por:

NISSAN CHEMICAL INDUSTRIES LTD

Tokyo - Japón.

Contenido Neto : 1 Litro
Numero de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Expiración :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

© Marca Registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **PULSOR® 2 SC**, es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Es rápidamente absorbido por las hojas de las plantas, con una fuerte translocación acropétala translaminar.
- Impide la acción de la enzima succinato – deshidrogenasa del ciclo del ácido tricarbóxico de los hongos.
- Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una mezcla uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total.
- Aplicar con mochila mecánica o mochila a motor.
- Las aplicaciones se realizan sólo durante las primeras horas de la mañana.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	PC días	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	"Añublo de la vaina"	<i>Rhizoctonia solani</i>	0.40 - 0.50	5	0.5

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 02 aplicaciones/campaña

Aplicar en forma preventiva antes de que la enfermedad se presente o cuando se observen las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

Se ingresa al área tratada después de 30 – 50 minutos de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Las mezclas de productos agroquímicos, fertilizantes o reguladores fisiológicos efectuados con **PULSOR® 2 SC**, deben ser probadas previamente en cantidades y áreas pequeñas para confirmar su compatibilidad

FITOTOXICIDAD

No es tóxico a las dosis y uso recomendados.

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".

