

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- El producto es tóxico, no ingerir.
- Es ligeramente tóxico si se inhala.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Despues, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.

#### PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Imidazol
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no provocar vómito, pero no evitarlo si se produce en forma espontánea.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada.

No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)

ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4

FITOCORP SAC: 016522182

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

-Después de usar el contenido o, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y depositelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Toxico para los organismos acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.
- Es ligeramente peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas superficiales
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

# BRAKE 300 WP

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### POLVO MOJABLE-WP

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Triflumizole..... 300 g/kg  
Aditivos..... C.s.p 1kg

Registro PQUA N° - SENASA

Titular, Importador y Distribuidor:



#### FITOCORP SAC

Calle Los Tejedores 187. Vulcano. Ate

Teléfono: 016522182

Formulador:

KINYIELD INDUSTRY CO.,LIMITED  
UNIT 905 WORKINGBERG COMMERCIAL BUILDING 41-47 MARBLE ROAD,  
HONG KONG

Contenido Neto: 1 kg

Lote Nro:

Fecha de Producción:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BRAKE 300 WP es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Inhibe la biosíntesis de ergosterol, provoca la inhibición de la germinación de esporas, el crecimiento micelial y la propagación del hongo dentro de la planta.

BRAKE 300 WP ® se emplea mezclando con agua limpia a las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

#### CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis g/200 l	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	50	7	3

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos(ppm)

#### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Para vid, se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, considerando una campaña por año.

#### PERÍODO DE REINGRESO

Puede reingresar al sin equipo de protección 24 horas después de la aplicación del campo producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

#### COMPATIBILIDAD

RODIUS 30% WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con agentes oxidantes, ácidos cobres. se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

RODIUS 30% WP no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**



