

**LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Personas embarazadas, permanecer fuera del área tratada.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
- No permitir el ingreso de niños, personas en general, ni animales al área tratada.
- Ningún envase que haya contenido este producto debe utilizarse para contenerse o transportar alimentos o agua.

Primeros auxilios

- Grupo químico: Triazol.
- En caso de Intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental del producto, provoque vómitos hasta que arroje la mayor cantidad posible de veneno que tiene en el estómago.

- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CISPROQUIM®: 080-050-847

FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811

ESSALUD: 0801-1-10200

- No dar a beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido de este envase, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Los envases una vez usados se den acumular en sitios especiales para ellos, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Devuelva en envase triple lavado al centro de acopio.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpo de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.



CHACAL 430 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

Uso: Fungicida agrícola

Tipo de formulación: Suspensión concentrada (SC)

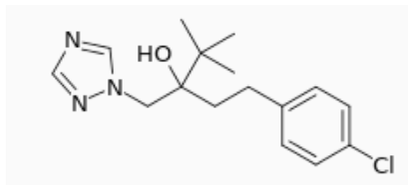
N° de registro Nacional: PQUA N° 688 SENASA

Nombre del ingrediente activo: Tebuconazole

Nombre químico:

(RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol.

Formula estructural:



Formula empírica: C₁₆H₂₂ClN₃O

Peso molecular: 307.82

Propiedades, Físicas y Químicas: sólido de color característico, densidad 1.25 g/cm³ a 26°C no inflamable, no corrosivo, no explosivo.

Nombres de los compuestos relacionados y de los ingredientes activos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: Frascos COEX con capacidad de 250 ml, 1 Litro, 20 Litros y 200 Litros.

Titular del Registro:

FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL

Av. República de Panamá 3531

Int. 1203, San Isidro - Lima, Perú.

Formulador:

PROQUIMUR LTDA.

Concepción Arenal 1795 - Montevideo - Uruguay

Importado y Distribuido por:

FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068. Los Olivos - Lima, Perú.

Teléfono: 614 1500 Fax: 614 1517

FARMAGRO MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

FMC

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CHACAL 430 SC es un fungicida del grupo de los triazoles, con acción preventiva y curativa para el control de los siguientes patógenos causantes de enfermedades en cultivos como: espárrago, pimiento, tomate y vid.

CHACAL 430 SC se usa en pulverización foliar para lo cual se debe agregar la cantidad de producto a usar al volumen total del agua que se usará en la aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	ENFERMEDAD	AGENTE CAUSAL			
Espárrago	“Mancha púrpura”	<i>Stemphyllium vesicarium</i>	0.3	30	0.05
Pimiento	“Oidium”	<i>Leveillula taurica</i>	0.3	7	0.5
Tomate	“Moho gris” Oidium	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Leveillula taurica</i>	0.3 0.4	7	0.2
Vid	“Moho gris” Oidium	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Uncinula necator</i>	0.8 0.4	14	5

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

ppm.: Partes por millón

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: En los cultivos de espárragos, pimientos y tomate, realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña al año, con frecuencia de 14 días entre aplicación. En el cultivo de vid, realizar una aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas.

COMPATIBILIDAD: **CHACAL 430 SC** es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, tener cuidado con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No se han observado síntomas de fitotoxicidad.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



	Ciente: FMC	CORES:
	Producto: Hoja Informativa - Chacal 430 SC	■ PRETO
	País: Perú - Distribuidor: Farmagro	■ PANTONE 293 C
	Revisão: PE_Hoja Informativa - Rev.01 - 29/06/20	■ PANTONE 199 C
	JOB: 567/20	■ PANTONE 347 C
Formato: 280 mm X 216 mm	FARMAGRO Logo em CMYK	
Alterações: Importador Farmagro y alteración en los teléfonos (27/05/20 - Ana)		