

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cubado, noingerar.
- Peligroso si inhalado. Evita respirar la aspiración.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacena el producto bajo techo, en un lugar seco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Nicotina; beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y lávese con abundante agua para consumo.
- Ningunence que haya contenido pleguicidas debio utilizarse para conservar alimentos o agua y labón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Unifor ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y lávese con abundante agua para consumo.
- Algunenace que haya contenido pleguicidas debio utilizarse para conservar alimentos o agua y labón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Strobilurin (Azoxystrobin) + Triazole (Epoxiconazole)
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y labón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brinda respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SANMI: 06

SANTMI PERU S.A.C.: 01 421-4811



MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESHECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar tirándolo o perforando y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**
- Perigoso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques, arroyos y 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 ciertos tipos de agua de al menos 10 metros.
- Perigoso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su infiltración hacia aguas subterráneas.

TAZER XPERT

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin	250 g/L
Epoxiconazole	125 g/L
Inertes	C.S.P. 1 L.

PQUA N° 2476-SENASA

Titular del Registro:
SMTM PERU S.A.C.
Av. Circunvalación Del Club Golf Los Incas
N° 208, Interior 705-B, TORRE III.
Urbanización Club Golf Los Incas
Santiago de Surco. Lima, Perú

Importado y Distribuido por:

CYTOPERU S.A.C.

RUC: 20520757423

Av. Isaac Newton N° 138, Urb. Industrial
San Francisco, Ate - Lima - Perú

Formulado por: CHEMOTECNICA S.A.
Camino Real Presbítero González y Aragón, Ezeiza, Buenos Aires - ARGENTINA
Tel: +54 2274 42-9054

Lote N° :

Fecha de formulación :

Fecha de vencimiento :

Contenido neto : 5 litros

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TAZER XPERT es un fungicida sistémico de aplicación foliar especialmente indicado para el control de enfermedades fungicas en los cultivos de Maíz. TAZER XPERT posee acción preventiva y curativa. Su eficacia se basa en la combinación de sus principios activos, azoxystrobin y epoxiconazole. La azoxystrobin es una estrobilurina de amplio espectro de control sobre patógenos pertenecientes a las clases de Ascomicetes, Basidiomicetos, Deuteromicetos y Oomicetos; y epoxiconazole, un triaceto, de la familia de los inhibidores del ergosterol (BE) con acción sistémica y de larga residencia. TAZER XPERT permite disminuir el riesgo de desarrollo de resistencia de los fungicidas con igual modo de acción que las estrobilurinas y contribuye al control fungico.

"CONSULE CON UN INGENIERO AGROÑOMO"

Cultivo	Plaga(s)	Dosis	P.C.	L.M.R. (ppm)
Maíz	Pyricularia oryzae	0.1 - 0.15	96	E: 0.1 A: 5
Arroz	Mancha foliar	Li200 L.		
Esparago	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	0.2	100

L.M.R. = Límite máximo de residuos

P.C. = Periodo de carentia

Aplicar el producto cuando se observe los primeros datos en las hojas por los insectos indicados en el cuadro de usos. Se recomienda aplicar como máximo una aplicación por campaña año.

PERÍODO DE REINGRESO

No reintegres al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TAZER XPERT es compatible con la mayoría de los productos comúnmente utilizados en los cultivos que figuran en esta etiqueta. Antes de utilizar en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

FITOTOXICIDAD

TAZER XPERT no ha manifestado síntomas de fitotoxicidad en los cultivos registrados, siguiendo las dosis y recomendaciones que figuran en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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

