

Firma registrante:
La Forja S.A.
Ruta Nacional 101,
km 24.500,
Canelones Uruguay,
Tel.: 598 2 683 8815
www.tafirel.com

Empresa Certificada.
ISO 9001:2015
LSQA Nº: 1559/01

AZOXIC

PRO

Protioconazol 220 g/L Azoxistrobin 230 g/L Fungicida - Suspensión concentrada

TAFIREL

CONTENIDO NETO 5 L
Fecha de Vto: 30/08/2025
Número de Lote: 30082025
Origen: China
DGSA REG Nº 4985

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Protioconazol; Triazol; Azoxistrobin; Estrobilurina.
Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenamiento de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)".
Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: AZOXIC PRO, es un fungicida sistémico de amplio espectro, compuesto por dos ingredientes activos con diferente modo de acción. El Protioconazol es un fungicida del grupo de los triazoles de última generación, que actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol. El Azoxistrobin es una molécula del grupo de las estrobilurinas, que tiene acción por contacto y propiedades sistémicas. Actúa bloqueando el proceso respiratorio de los hongos. Posee un largo efecto residual y es eficaz sobre un amplio rango de enfermedades fúngicas.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio de aplicación	Nombre común	Enfermedades	Nombre científico	Dosis	Momento de aplicación
SOJA (<i>Glycine max</i>)	Mancha marrón Tizón de la hoja		<i>Seporia glycinis</i> <i>Cercospora kikuchii</i>	300-330 c/cha	*
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Bruzone		<i>Pycricularia oryzae</i>	300-400 c/cha	**
TRIGO (<i>Triticum</i>)	Roya de la hoja Mancha amarilla		<i>Puccinia triticina</i> <i>Drechslera tritici repentis</i>	280-320 c/cha	***
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i>)	Roya de la hoja		<i>Puccinia hordei</i>		

Momento de aplicación: * Soja: Mancha marrón: Para control de mancha marrón, realizar una aplicación en R3. Tizón de la hoja: Aplicar preventivamente en forma preventiva, o al inicio de los primeros síntomas. ** Arroz: Bruzone: Debe ser aplicado antes de que ocurra la infección, cuando se den las condiciones predisponentes para el desarrollo del patógeno o a la aparición de los primeros síntomas, o cuando emerge la panaja. *** Trigo y Cebada: Aplicar cuando se observan los primeros síntomas. Se recomienda aplicar en las etapas críticas del cultivo, desde enraizamiento hasta 20 días después de floración. **Número o frecuencia de aplicaciones:** Se realiza una aplicación en el momento indicado. Si fuera necesario repita la aplicación a los 10 días.
Compatibilidad y fitotoxicidad: Compatible con otros plaguicidas de uso corriente. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala. **Tiempo de espera:** Soja, Arroz y Trigo: 30 días; Cebada: 20 días. **Tiempo de ingreso al cultivo:** No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito de producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas. **Modo de preparación y técnica de aplicación:** Diluir la dosis a utilizar en agua limpia, comenzar la agitación y agregado de la dosis necesaria. Mantener la agitación y completar el tanque con agua. Resol. sin de 14/5/2004 y N° 188 de 25/3/2011. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cerreales, oleaginosos y forrajeros) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. Resol. N° 129 de 27/2/2009- No realizar aplicaciones aéreas en todo

tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopulverizadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. **Antídoto:** No liere antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión, NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla. En caso de contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación, llamar al CIAI, teléfono 21722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase. **Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y petgroisidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Medidas generales para protección del medio ambiente: Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipo de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, volumen de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma. No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de agua, o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. La protección de los polinizadores y en particular de la abeja, es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas. Toxicidad para aves: Poco tóxico. Toxicidad para peces/organismos acuáticos: Muy tóxico. Medidas de mitigación: No entrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 metros en aplicaciones terrestres y 30 metros aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos. Toxicidad para abejas: Poco tóxica. Toxicidad para organismos de suelo (lombrices): Ligera a moderada. Medidas de mitigación: Aplicaciones foliares: Utilizar solo en cultivos con cobertura foliar o en ambientes protegidos donde se deriva el producto al suelo sin agua. **Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" o el mismo volcando el líquido restante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfere el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con Triple Lavado al centro de recolección más cercano.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAMAR AL CIAI TELÉFONO: 21722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO. PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenamiento, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de mala voluntad, esta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical Co. Limited.

CUIDADO
CLASE II (CUATRO) PRODUCTO POCO
PELIGROSO PARA USO DOMESTICO
IPC/OMS 2019

