

**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 DAÑINO.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar (polvo, vapor o aspiración).
- Se sospecha que perjudica a la fertilidad. Puede dañar al feto. Se sospecha que provoca cáncer.
- Evitar el contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni licores.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Despues de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Triazol + Estrobilurina

- 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 jabón.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Perú S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranadas del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No permitir animales en el área tratada.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

Eland®Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN :

Epoiconazol: 160 g/L
Pyraclostrobin: 260 c.s.p. 1L
Aditivos: 260 g/L

Reg. PQUA N° 1997-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO

POR: BASF Perú S.A.
Av. O. R. Benavides 5915 - Callao Casilla 3911. Lima 100 Telf.: (01) 513 2500
Fax: (01) 513 2519

FORMULARIO ADÓ POR:

BASF Agri Production SAS
ZI Lyon Nord Rue Jacquard 69727
Genay Francia

DISTRIBUIDOR POR:

DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9 Magdalena del Mar Lima Perú Telf.: (01) 501-1000

Contenido Neto: 1 L

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO TOXICO

NO FOTOSENSIBLE

NO HUMECTANTE

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO TOXICO

NO HUMECTANTE

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Eland®Plus es un producto con doble modo de acción actuando a través del ingrediente activo Pyraclostrobin como inhibidor del transporte de electrones en las mitocondrias de las células de los hongos, inhibiendo la formación de ATP, esencial en los procesos metabólicos de los hongos y Epoiconazol como inhibidor de la biosíntesis de ergosterol, el cual es constituyente de la membrana celular de los hongos. **Grupo FRAC**

Pyraclostrobin 11% Epoiconazol 3%

- Eland®Plus proporciona una mayor actividad metabólica de la planta, aumentando la actividad de la enzima nitrato reductasa dando como resultado una mayor sanidad del cultivo.

- Para asegurar la homogeneidad en el formulado, agítelo antes de usar. Se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada, completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación.

CONSULET CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	PLAGA	Nombre común	Nombre Científico	DOSIS mL/Ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
Café	Roya del café	Hemileia vastatrix	400 - 450	45	0.3 ⁽¹⁾	
Maíz	Mancha negra	Phylloclora maydis	300 - 400	45	0.02 ⁽¹⁾	0.1 ⁽²⁾

⁽¹⁾

epoxiconazol

pyraclostrobin

* PC = Periodo de Carenicia

** LMR = Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Aplicar al inicio de la presencia de la enfermedad tan pronto como se detecten los primeros síntomas o cuando se presenten condiciones favorables. Efectuar buena cobertura sobre el follaje.
- Se recomienda rotar con otros fungicidas de distinto modo de acción para evitar resistencia.
- Usar la dosis mayor en lugares de alta severidad o en meses con presencia de lluvias, igualmente en plantaciones con variedades susceptibles. Realizar una aplicación por campaña al año como máximo.
- Maíz, usar la dosis mayor para agro ecosistemas de alta presión con alta humedad relativa. Realizar una aplicación por campaña al año como máximo.
- Rotar con productos de diferente modo de acción.

- PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

- Se debe evitar aplicar Eland®Plus con productos de reacción alcalina, sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

- La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.