

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

" 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 dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar aspersión.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes.
- Después, de usar el producto cámbiese y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar este producto en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite contacto con la piel y ropa.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Estrobirulinas + Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca no provocar vomito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de contacto con la piel. Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario y solicite atención médica inmediata.
- Nota al médico, 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 Op. 4, AGRO KLINGE: S.A. (01) 641-0000.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase (triple lavado) y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- Peligroso para 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 de producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrame recoger el producto.

DUPLEX®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPOEMULSIÓN -SE

COMPOSICIÓN:

- Pyraclostrobin..... 133 g/L
- Epoxiconazole.....50 g/L
- Aditivos.....c.s.p 1 L

Registro PQA N° 1279 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Agro Klinge S.A
Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco.
Lima - Perú. Telf: (01) 641-0000

Formulado por:
KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED
Unidad 905 workingberg edificio comercial road 41-47 mármol
Hong Kong, China.

N° Lote
F. de Form.
F. de Venc.

Contenido
Neto: 1 Litro

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

DUPLEX es un fungicida con doble mecanismo de acción, el Epoxiconazole (sistémico) inhibe la biosíntesis de ergosterol a nivel de la membrana celular del hongo y Pyraclostrobin(contacto) inhibe la formación de ATP.
DUPLEX, se aplica en mezcla con agua. Se debe llenar el tanque o cilindro hasta la mitad, hacer una pre mezcla en un balde, luego vierta la mezcla al tanque de aplicación y completar con agua. Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores, los pulverizadores deben estar calibrados y en buen estado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	L/cil 200L		
Espárrago	"Mancha purpura"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5-0.75	---	40	0.02 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Cebolla	"Mancha purpura"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5	---	40	1.5 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Maíz	"Mancha del asfalto"	<i>Phyllacora maydis</i>	0.5	---	35	0.02 ⁽¹⁾ 0.1 ⁽²⁾

PC: Período de carencia
¹Pyraclostrobin
²Epoxiconazole

LMR: Límite Máximo de Residuos.
¹Pyraclostrobin
²Epoxiconazole

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros síntomas, cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. Se recomienda dos (02) aplicaciones de **DUPLEX** por campaña. El intervalo de aplicación no es menor a 15 días.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar a las áreas tratadas antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

DUPLEX no es compatible con productos marcadamente alcalinos. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

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.

© Marca Registrada

UI: 24012020 V1



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

Longitud Total 21 cm.

Altura Total 7.2 cm.

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:
 Este producto es dañino, no ingerir. Peligroso si es inhalado, evite respirar aspersión. No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado. No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes. Después, de usar el producto cámbiese y báñese con abundante agua y jabón. Utilizar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Almacenar este producto en ambientes frescos, secos y ventilados. Causa irritación moderada a los ojos. Evite contacto con la piel y ropa. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:
 Grupo químico: Estrobilinas + Triazoles
 En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
 En caso de ingestión, enjuagar la boca no provocar vomito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
 En caso de contacto con la piel. Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
 En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario y solicite atención médica inmediata.
 Nota al médico, 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 Op. 4, AGRO KLINGE S.A.: (01) 612-6565

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:
 -Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase (triple lavado) y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego, inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin
 -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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.

© Marca registrada UJ: 24012020 V1

COMPOSICIÓN: SUSPOEMULSIÓN -SE
 Pyraclostrobin..... 133 g/L
 Epoxiconazole..... 50 g/L
 Aditivos..... c.s.p 1 L

Registro PQUA N° 1279 - SENASA
 Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

 a member of ADAMA
 Calle René Descartes N° 311
 Urb. Santa Raquel 2° Etapa, Ate. Lima-Perú.
 Telf.: 612-6565, R.U.C N° 20508704217

Formulado por:
 KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED
 Unidad 905 workingberg edificio comercial road 41-47 mármol
 Hong Kong, China.

Lote N°:
 F.P:
 F.V:

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO

Contenido Neto: 250 ml
NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



09 cm

Longitud Literal 19 cm.

Longitud de Color 20.1 cm.