

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto puede ser mortal si se ingiere. El contacto puede ocasionar reacciones alérgicas.
- Evite contacto con la piel y la ropa, así como ingerir el producto o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Imidazoles**
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En caso de contacto, quítese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 NUTRITEC COMPANI S.A.C: (01) 3246534

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 inutilízalo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Desuaví el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales en suelos altamente permeables.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos y otras fuentes de agua con los desechos, residuos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación para campos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir que se acerquen al área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la pluvia.
- En caso de asuames, recoger la pluvia inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Prochloraz 450 g/L

Aditivos 500 g/L

Reg. IQAN 3992 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

NUTRITEC COMPANI S.A.C.

Av. Los Toros N° 430-491, Ate

Lima - Perú - Cell: 983 481 768

www.nutritec.com

FABRICADO Y FORMULADO POR:

Qingdao Agro-unitek Cropscience Co., Ltd.

Dirección: Room 304, Haler road N° 63,

Qingdao City, Shangdong, China

Contenido Neto: 10L

Lot: N°

F. de Form.:

F. de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

STRAX es un fungicida que actúa por contacto y de acción translaminar. Se considera de acción protectora y erradicante. Como mecanismo de acción actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol produciendo el debilitamiento del crecimiento y la muerte del hongo.

STRAX se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre por mezcla con agua. Preparar una mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien suspendido, completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. Aplicar el cultivo debidamente húmedo, con suelta, en condiciones de campo. Usar preferentemente agua con pH 6 a 6.5.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE COMUN	PLAGA	NOMBRE CIENTIFICO	DOSIS %	P.C. (días)	LMR (ppm)
PALTO	"Muerte regresiva"		<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.1	14	7

P.C.: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga y de las condiciones óptimas de su desarrollo.
- Como máximo 1 aplicación/compañía/año.
- Dosis máxima: 0,86 L/ha.
- De persistir la plaga, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

El producto es incompatible con agentes oxidantes, ácidos y álcalis. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

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.



Medidas en cm.

Envase: PEAD

14,5 ± 0,3

2,2