

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

VISAGE es un fungicida de la familia de los imidazoles es sistémico translaminar de amplio espectro con acción preventiva, curativa y erradicante. Posee una gran acción de penetración y sistemicidad es rápidamente absorbido por la planta; actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol, es decir la dimetilación de los esteroides, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo, impidiendo finalmente la multiplicación del hongo., etc.

VISAGE inhibe la germinación de las esporas, el crecimiento del micelio y la biosíntesis del ergosterol fungoso, también puede inhibir las quinasas, interfiriendo con las señales intracelulares que controlan las muchas funciones celulares de los hongos.

Ingrediente Activo/Concentración: Prochloraz 450 g /L EC

Grupo Químico: Imidazol

Clase de Uso: Fungicida

Tipo de formulación: Concentrado emulsionable (EC)

Registro PQUA N°: 3190 – SENASA

Titular del Registro: NGC AGROSCIENCES PERU SAC

Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 3 15010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: +86-574-87301088

Importado y distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.

Av. Melgarejo N° 580 – Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa La Molina – Lima

2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Aspecto físico: Líquido amarillo claro a marrón

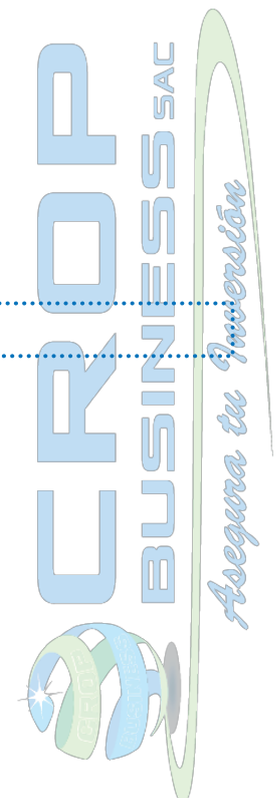
pH: 5.0-8.0

Densidad: 1.05 -1.10 g/ml a 20 °C

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo



3. MODO DE ACCIÓN

VISAGE es un fungicida sistémico traslaminar, es decir es de contacto, protector y erradicante. Inhibe la síntesis de ergosterol. Estabilidad: no se degrada después de 30 d (pH 5 a 7 a 22 °C). Se descompone en ácidos o bases concentradas, en presencia de la luz o temperaturas altas prolongadas (200 °C). Se usa principalmente en agricultura y horticultura para el control de ascomicetos y de varios patógenos llamados deuteromicetos.

4. RECOMENDACIONES DE USO

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/Ha	L/200 L		
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.2	0.1	5	5

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuos

Presentaciones comerciales: Frasco x 1 L, Frasco x 250ml, Frasco x 500 ml

5. MODO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

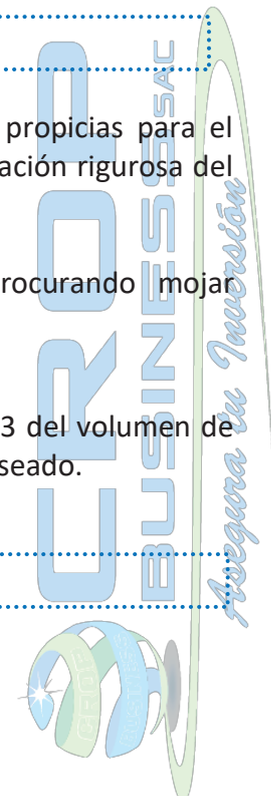
VISAGE debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga – cultivo.

Las aplicaciones de **VISAGE** deben ser realizado dirigido al follaje, procurando mojar uniformemente para asegurar un buen control de la plaga.

VISAGE se prepara haciendo una pre-mezcla de la dosis recomendada en 1/3 del volumen de agua, se agita bien y luego se completa con agua hasta obtener el volumen deseado.

6. PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.



7. COMPATIBILIDAD

VISAGE es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa antes de usar el producto.

8. FITOTOXICIDAD

VISAGE no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

9. TOXICIDAD AGUDA EN MAMÍFEROS

Oral aguda, rata DL50: > 2000 mg/kg

Dermal aguda, ratas DL50: > 4000 mg/kg

Inhalatoria aguda, rata CL50: >5.0 mg/l;

Irritación ocular: Ligeramente irritante

Irritación dermal: Ligeramente irritante

Categoría Toxicológica: II. Moderadamente Peligroso - Dañino

10. PRECAUCIONES DE USO

Este producto es dañino. No ingerir.

Este producto es moderadamente peligroso por inhalación, moderadamente irritante a las vías respiratorias, tracto respiratorio y la piel.

Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

Después de usar el producto cámbiese, 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.

11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

No induzca al vómito.

Antídoto: No existe antídoto específico. Tratamiento asintomático y de soporte.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

ESSALUD: 117 (gratuito)

CROP BUSINESS: 01 349-2669

