

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

NEBULA es un fungicida preventivo, curativo, antiesporulante y erradicante de amplio espectro. Penetra a través de la hoja, distribuyéndose por los tejidos vasculares, se mueve de forma acropétala y traslaminar. Protege las hojas antiguas y los nuevos brotes.

NEBULA actúa como inhibidor de la respiración mitocondrial mediante la unión del sitio Qo del citocromo b, interrumpiendo el ciclo de energía dentro del hongo. Interfiere en el ciclo de vida del hongo, principalmente durante la germinación de las esporas y la penetración del tejido.

Ingrediente Activo/Concentración: Azoxystrobin 50 g/Kg WG

Grupo Químico: Azoxystrobin : Strobilurina

Clase de Uso: Fungicida

Tipo de formulación: Granulo dispersable (WG)

Registro PQUA N°: 3203 – 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: Solido (granulo) blanquecino

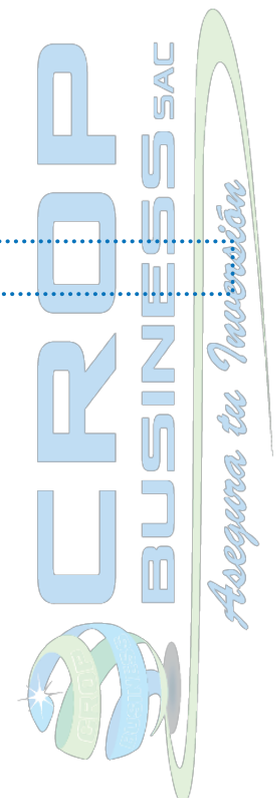
pH: 5.0-9.0

Densidad: 0.64 -0.71 g/ml a 20 °C

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo



3. MODO DE ACCIÓN

NEBULA es un fungicida del grupo de las estrobirulinas sistémico y translaminar, con propiedades protectoras y curativas. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los tejidos vasculares.

NEBULA actúa bloqueando la respiración mitocondrial, inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento micelial con un prolongado efecto residual.

4. RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/Ha	Kg/200 L		
Pimiento	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	0.15	--	3	3

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

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuos

Presentaciones comerciales: Bolsa x 100 gr

5. MODO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

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

NEBULA 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

NEBULA 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

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

9. TOXICIDAD AGUDA EN MAMÍFEROS

Oral aguda, rata DL50: > 5000 mg/kg

Dermal aguda, ratas DL50: > 5000 mg/kg

Inhalatoria aguda, rata CL50: > 4.7 mg/l;

Irritación ocular: Irrita los ojos (conejos)

Irritación dermal: Irrita la piel (conejos)

Categoría Toxicológica: III. Ligeramente 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

