

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Es peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazole
 - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no inducir el vómito ni administrar nada por la vía oral, si la persona no está consciente.
 - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario, brindar respiración artificial.
 - En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.
 - No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
 - Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.
- TELEFONOS DE EMERGENCIA:**
- CICOTOX: 0800-1-3040 (gratuito)
 - CIPROQUIM: 0800-50847
 - ESSALUD: 0801-10200 (línea gratuita)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

NIMBUS® 25% EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable – EC

Composición química:

Triadimenol.....250 g/L
 Aditivos.....c.s.p 1 L

Registro PQUA N° xxxx - SENASA

Titular del Registro: IPEH



Formulado por:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
 Teléfono: 86-25-86895000

Importado y distribuido por:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
 Calle 21 Nro 713 Oficina 205
 San Isidro, Lima - Perú

Teléfono (01) 226-7332 225-5951 / E-mail: contacto@ipeh.org.pe

N° Lote:
 F. de Form:
 Contenido neto: 20 litros
 F. de Venc:

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

© Marca registrada por IPEH

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

NIMBUS 25% EC es un fungicida sistémico y de acción inmediata y buen efecto residual, utilizado con gran eficacia en el control de royas.

NIMBUS 25% EC tiene acción preventiva, curativa y erradicante. Actúa inhibiendo la síntesis de esteroides en los hongos impidiendo su desarrollo.

NIMBUS 25% EC se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en tercio del agua, agitar y luego completar el agua y mezclar hasta lograr una mezcla homogénea.

NIMBUS 25% EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0.600	14	0.1

PC: Período de carencia / **LMR:** Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Puede variar de acuerdo a la infección y agresividad del hongo, también depende de la etapa de desarrollo del cultivo y época de siembra.

- Si la infección o ataque de la enfermedad es severo, se recomienda realizar una segunda aplicación 15 días después de la primera.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

NIMBUS 25% EC es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas comunes. En caso de realizar mezclas deberá hacer una prueba previa de compatibilidad. Es incompatible con agentes oxidantes fuertes y ácidos.

FITOTOXICIDAD

NIMBUS 25% EC deberá ser aplicado siguiendo las instrucciones de la etiqueta. Una sobredosis del producto puede inhibir el crecimiento y desarrollo de los frutos.

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 recomendados si se usa y manejo de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

