

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura.
- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Por ingestión puede producir náuseas, vómitos, diarrea, debilidad y ataxia.
- Causa irritación dérmica y ocular. En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Busque atención médica.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra. Llamar inmediatamente a un médico.

**EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A LLAMAR A SAMU: 106, Zell Chemie Perú, S.A.: 1380 2259).**

**CONDICIONES DE MANEJO Y 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 inutilícelo, trancándolo o perforándolo los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- 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**

- 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.
- Aplicación: Respetar una franja de seguridad de 10 metros con relación a cuerpos de agua.
- No permita animales en las zonas tratadas.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

**NICATE GOLD 22.3 EC**

**EXTRACTO VEGETAL**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN**

**Aceite del árbol del té (*Melaleuca alternifolia*)** ..... 223 g/L  
 Aditivos: ..... 0.5 p. 1

**REGISTRO No. 0873-SENAMA-FRAMEV**

**Titular del registro:**

**ZELL CHEMIE PERU, S.A.**  
 Av. Camino Real 390 Torre Central, Oficina 801  
 San Isidro, LIMA - PERÚ Tlf: (+51) 1380 2259  
 e-mail: [zell@zellchemie.com](mailto:zell@zellchemie.com)

**Formulado por:**

**ZELL CHEMIE INTERNACIONAL, S.L.U.**  
 Calle General Urrutia, 75-1A  
 46013 Valencia-ESPAÑA Tlf: (+34) 96 186 21 20  
 e-mail: [zell@zellchemie.com](mailto:zell@zellchemie.com)

**Importado por:**

**ZELL CHEMIE PERU, S.A.**  
 Av. Camino Real 390 Torre Central, Oficina 801  
 San Isidro, LIMA - PERÚ Tlf: (+51) 1380 2259  
 e-mail: [zell@zellchemie.com](mailto:zell@zellchemie.com)

**CONTENIDO NETO: 25 L**

**LOTENO.**

**FECHA DE FORMULACIÓN:**

**FECHA DE VENCIMIENTO:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **NICATE GOLD 22.3 EC** es un fungicida biológico formulado en base al aceite del árbol del té (*Melaleuca alternifolia*) que actúa en forma preventiva y curativa inhibiendo la germinación de esporas, el crecimiento del micelio y esporangios, e impidiendo el desarrollo de colonias de los patógenos presentes en los frutos y hojas.
- Método y modo de aplicación: Aplique **NICATE GOLD 22.3 EC** siguiendo las directrices de las Buenas Prácticas Agrícolas. Aplicación terrestre por aspersión foliar con pulverizador manual de mochila con boquillas cónicas (Boquillas con ángulo de 60° de mojamiento), haciendo previamente la calibración de los equipos de aplicación. Agite vigorosamente el envase de **NICATE GOLD 22.3 EC** antes de agregarlo al tanque de mezcla. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad o a volumen con agua a pH 7, agregue las dosis recomendadas de **NICATE GOLD 22.3 EC** por cultivo / plaga, ponga el sistema de agitación o re-circulación a funcionar y termine de llenar con agua el volumen del tanque de aplicación. El caldo de aplicación debe usarse el mismo día que se prepara la mezcla.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Nombre de la plaga		Dosis L/ha	PC días	LMR ppm
	Nombre común	Nombre científico			
VID	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	1.5-2.0	N.A.	N.A.
	Podredumbre gris o moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>			
ARANDANO	Podredumbre gris o moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>			

PC: Periodo de carencia (días)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- **Para el cultivo de vid:** Se recomienda una sola aplicación y realizar como máximo 2 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días por campaña, siendo para el cultivo de vid una campaña al año. **Aplique NICATE GOLD 22.3 EC** en un volumen de caldo de 1000 L/ha para el control de oidiosis cuando el cultivo se encuentre en fase fenológica de formación de fruto y de 600-800 L/ha, para el control de Podredumbre gris o moho gris cuando el cultivo se encuentre en fase fenológica de floración.
- **Para el cultivo de arándano:** Se recomienda una sola aplicación y realizar como máximo 2 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días por campaña, siendo para el cultivo de arándano una campaña al año. **Aplique NICATE GOLD 22.3 EC** en un volumen de caldo de 575 L/ha cuando el cultivo se encuentre en fase fenológica de floración.
- **Para ambos cultivos** aplique **NICATE GOLD 22.3 EC** de forma preventiva cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno (antes que se desarrolle la enfermedad) y de forma curativa cuando aparezcan los primeros signos de la enfermedad (Nivel de la enfermedad de 5-10%).

**PERIODO DE REINGRESO:** 12 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con agentes oxidantes, álcalis y ácidos fuertes. Se recomienda realizar prueba previa de compatibilidad con otros productos.

**FITOTOXICIDAD:** **NICATE GOLD 22.3 EC** no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones listadas en la etiqueta. 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 de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto".

**ETIQUETA PARA**



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**



**DIMENSIONES: 175 X 154 mm (ALTO x LARGO)**