



**DREXEL CHEMICAL COMPANY**  
1700 Channel Avenu, Memphis Tennessees 38113-0327  
Correo de oficina postal 13327  
Teléfono:(901) 774-4370  
e-mail: info@drexchem.com

## FICHA TÉCNICA

---

# CONFIABLE

## (Diazinon 600 g/l, EC)

---

**GRUPO QUÍMICO:** Organophosphorus

**NOMBRE QUÍMICO (IUPAC):** *O,O*-diethyl *O*-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate

**FORMULACIÓN:** Concentrado Emulsionable (EC)

**CONCENTRACIÓN:** 600 g/l

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:** III LIGERAMENTE PELIGROSO

**MODO DE ACCIÓN:** Es un insecticida de contacto con acción estomacal y respiratoria.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Actúa inhibiendo la colinesterasa.

**MODO DE EMPLEO: CONFIABLE** debe ser aplicado una vez que se ha comprobado que tanto el equipo como las boquillas estén en buen estado de funcionamiento; sin fugas y debidamente calibrado. Realizar la aplicación directamente sobre el follaje.

**PREPARACIÓN DE MEZCLA:** Vierta la dosis recomendada del producto a utilizar en el tanque de aplicación; el mismo que, deberá contener agua hasta la mitad, agitar constantemente y completar el volumen total de agua de acuerdo a las necesidades del cultivo. La aplicación se debe hacer en condiciones normales de tiempo; es decir, sin presencia de lluvia, sin viento fuerte y con adecuadas condiciones de humedad del suelo.

Durante la preparación y aplicación utilice equipo de protección personal: Botas de hule, mascarilla, lentes, guantes, dosificador y equipo de aplicación. Se recomienda calibrar cuidadosamente el equipo y luego de la aplicación limpiar el equipo utilizado.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Esperar un mínimo de 12 horas después de la aplicación para ingresar al área tratada.

### PERIODO DE CARENCIA

Piña: 7 días.

Arroz: 14 días.

Papa: 14 días.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** El producto debe ser aplicado: En piña por dos ocasiones consecutivas con un intervalo de 7 días a la emergencia del botón floral al centro de la roseta. En arroz por una ocasión con la aparición de los primeros daños, que generalmente ocurre en las primeras etapas de crecimiento del cultivo.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con compuestos que contengan cobre; sin embargo, se recomienda hacer una prueba previa a pequeña escala antes de preparar la mezcla.

---

**CONFIABLE**



**DREXEL CHEMICAL COMPANY**  
1700 Channel Avenue, Memphis Tennessee 38113-0327  
Correo de oficina postal 13327  
Teléfono:(901) 774-4370  
e-mail: info@drexchem.com

## FICHA TÉCNICA

### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
<b>Piña</b> ( <i>Ananas comosus</i> )	<b>Broca</b> ( <i>Thecla basilides</i> )	600 l/200l de agua	En la emergencia del botón floral.
<b>Arroz</b> ( <i>Oryza sativa</i> )	<b>Mosca minadora</b> ( <i>Hydrellia sp.</i> )	0.7 (l/ha)	Con la aparición de los primeros daños, que generalmente ocurre en las primeras etapas de crecimiento del cultivo.
<b>Papa</b> ( <i>Solanum tuberosum L.</i> )	<b>Pulguilla</b> ( <i>Epitrix sp</i> )	0.5 (l/ha)	Con la aparición de los primeros insectos.

\* Volumen de agua requerido: Arroz 380 l/ha, Papa 400 l/ha (previa calibración del equipo de aplicación).

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

**ALMACENAMIENTO:** En condiciones normales de almacenamiento, el producto es estable por un periodo mínimo de dos años. No se debe almacenar con productos corrosivos o explosivos. Evite almacenar a temperaturas superiores a los 40°C.

**INFLAMABILIDAD:** No Inflamable

### PRESENTACIONES:

250 ml, 500 ml, 1 Litro

### No. DE REGISTRO:

22 - 19 / NA

### FORMULADO POR:



**DREXEL CHEMICAL COMPANY**  
1700 Channel Avenue, Memphis Tennessee  
38113-0327  
Correo de oficina postal 13327  
Teléfono:(901) 774-4370  
e-mail: info@drexchem.com

### TITULAR DEL REGISTRO: QUATROAGRO ECUADOR S.A.

Dir.: Av. Sienna 318 y calle A. Edificio MEDEX, Of. 109 PB - Cumbayá.

Telf.: (+593)2 2040-087

Quito – Ecuador

---

**CONFIABLE**