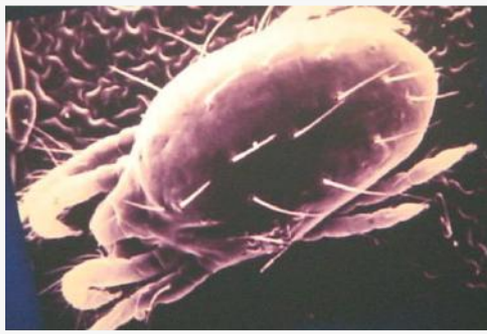


NISSORUN®



TIPO	Insecticida-Acaricida
INGREDIENTE ACTIVO	Hexitiazox
FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN	Nissorun formulado como concentrado dispersable; contiene 100 g de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.
MODO DE ACCION	Inhibe el crecimiento de los estadios intermedios.
TOXICIDAD	Categoría IV Oral: LD50 (rata): > 5000 mg/kg Dermal: LD50 (rata): > 5000 mg/kg
PRECAUCIONES	El producto es peligroso en caso de ingestión e inhalación. Irritante para los ojos y la piel. Durante la preparación y utilización del producto no comer, beber o fumar. Evitar: la inhalación de la sustancia nebulizada, así como el contacto del producto con los ojos, boca y piel. Usar: traje protector adecuado, botas, gafas, mascarilla y guantes.
PRIMEROS AUXILIOS	Contacto con los ojos: Inmediatamente lavar los ojos con agua por al menos 15 minutos. Llamar a un especialista. Contacto con la piel: Lavar la parte afectada con jabón y abundante agua. Si la irritación persiste consulte con un médico. Inhalación: Inmediatamente conducir a la víctima a un lugar ventilado. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Llamar a un especialista. Ingestión: Lavar la boca con agua e inducir al vómito junto con la ingestión de uno o dos vasos de leche. Llamar a un especialista.
ANTIDOTO	No hay antídoto específico.
REGISTRO MAG	057-I

ACCIÓN FITOSANITARIA



Acaricida de amplio espectro con una excelente y prolongada acción ovicida, larvicida y ninficida.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Problema	Dosis g/100 l	Observaciones
Algodón	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles, especialmente al inicio de la floración.
Arroz	Ácaros-arañita	40 - 50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles.
Frutales hoja caduca Manzano	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo cuando caigan los pétalos.
Peral	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo cuando caigan los pétalos.
Duraznero	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo cuando caigan los pétalos.
Frutilla	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles.
Hortalizas	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles.
Soya	Chamusca	50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles.
Rosal	Ácaros-arañita	40 - 60	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles. Repetir la aplicación luego de 60 a 70 días.
Tomate riñón	Ácaros-arañita	30 - 50	Aplicarlo con la presencia de las primeras formas móviles.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	<p>Para preparar la mezcla, en un recipiente adecuado mezclar la dosis de Nissorun con un poco de agua hasta formar una pasta cremosa. Agregar esta pasta al agua del tanque y agitar el líquido hasta formar una suspensión homogénea.</p> <p>Nissorun se debe aplicar cuando aparezcan las primeras formas móviles. Cuando la presencia de ácaros adultos sea elevada, mezclarlo o alternarlo con un acaricida adulticida. Dada la facilidad que tienen los ácaros para crear resistencia, sugerimos no aplicarlo más de 4 veces al año en plantas ornamentales. Para el resto del cultivos aplicarlo una vez por ciclo.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>Tiene amplia compatibilidad. Para combatir ácaros en cultivos como hortalizas, algodón y plantas en las cuales los brotes crecen rápidamente, Nissorun® puede ser mezclado con un acaricida adulticida.</p>
FITOTOXICIDAD	<p>Nissorun® no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta. No se ha observado fitotoxicidad a otros cultivos.</p>
PERIODO DE CARENIA	<p>No aplicarlo durante los 15 días que preceden a la cosecha de cultivos comestibles.</p>
REINGRESO AL ÁREA TRATADA	<p>No hay restricciones una vez secado el depósito aplicado.</p>
TOLERANCIAS	<p>Las Tolerancias son establecidas para residuos combinados del miticida hexythiazox, trans-5-(4-chlorophenyl)-N-cyclohexyl-4-methyl-2-oxothiazolidine-3-carboxamide y sus metabolitos conteniendo el (4-chlorophenyl)-4-methyl-2-oxo-3-thiazolidine moiety (expresado en ppm del compuesto parental) en o los siguientes productos: Manzana-pomáceas húmedas (USA) 2.5 ppm. Fresas (USA) 3.0 ppm.</p> <p>Información obtenida de: 2005 CFR, Chapter I-Environmental Protection Agency; Part 180-Tolerances And Exemptions from Tolerances for Pesticide Chemicals in Food. Esta información puede variar según los organismos oficiales de cada país.</p>
PRESENTACIÓN	<p>Frasco x 1 litro.</p>
<p>® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.</p>	