

**DOGO**



# DOGO<sup>®</sup>

Acaricida e insecticida, no sistémico, con acción de contacto contra larvas y adultos de Araña Roja. También actúa sobre áfidos (pulgones) y aleuródidos (mosca blanca) y otros insectos chupadores.

## **Aplicaciones autorizadas**

DOGO está autorizado para los siguientes cultivos y plagas:

ALBARICOQUERO: Araña roja (larvas y adultos).

CÍTRICOS: Araña roja (larvas y adultos) y Mosca blanca.

CUCURBITÁCEAS DE PIEL COMESTIBLE: Araña roja (larvas y adultos) y Mosca blanca.

CUCURBITÁCEAS DE PIEL NO COMESTIBLE: Araña roja (larvas y adultos) y Mosca blanca.

FRESALES: Araña roja (larvas y adultos).

FRUTALES DE PEPITA: Araña roja (larvas y adultos).

JUDÍAS VERDES: Araña roja (larvas y adultos) y Mosca blanca.

MELOCOTONERO: Araña roja (larvas y adultos).

NECTARINO: Araña roja (larvas y adultos).

PERAL: Erinosis.

VID: Araña roja (larvas y adultos).

## **Dosis y formas de empleo**

Aplicar en pulverización foliar normal recubriendo bien toda la vegetación, en especial el envés de las hojas ya que el producto actúa únicamente por contacto.

ALBARICOQUERO, CÍTRICOS (Araña roja), FRUTALES DE PEPITA, MELOCOTONERO, NECTARINO, PERAL Y VID: 50 a 100 g por 100 litros de agua (0,05 a 0,1%).

CÍTRICOS (Mosca blanca): 25 g por 100 litros de agua (0,025%).

CUCURBITÁCEAS, FRESALES Y JUDÍAS VERDES: 100 g por 100 litros de agua (0,1%)

Contra mosca blanca en cítricos utilizar de 3.500 a 4.500 litros de caldo por hectárea y tratar cuando la plaga se encuentre en los primeros estadios (huevos o larvas de la 1ª edad).

Contra mosca blanca en Cucurbitáceas no efectuar más de una aplicación por ciclo de cultivo.

En tratamientos de Araña roja tratar contra larvas y adultos.

### **Precauciones**

- Para no inducir resistencias se recomienda no efectuar más de una aplicación por ciclo de cultivo o alternar los tratamientos con otros acaricidas con distinto tipo de acción.

### **Plazo de seguridad**

Entre el último tratamiento y la recolección debe transcurrir un mínimo de

- 1 día en cucurbitáceas de piel comestible y judías verdes.
- 7 días en cucurbitáceas de piel no comestible y fresaes.
- 15 días en el resto de cultivos.

## FICHA TÉCNICA

# DOGO

<b>PRODUCTO</b>	Acaricida de contacto contra larvas y adultos de Araña Roja.
<b>MATERIA ACTIVA</b>	<b>Piridaben: 20% p/p (200 g/kg)</b>
<b>FORMULACIÓN</b>	Polvo mojable (WP)
<b>NOMBRE QUÍMICO</b>	2-terbutil-5-(4-terbutilbenciltio)-4-cloropiridacin-3(2H)-ona
<b>GRUPO QUÍMICO</b>	Piridazinonas
<b>ASPECTO</b>	Polvo marronoso
<b>pH (2% en agua)</b>	4,7 – 5,7
<b>DENSIDAD</b>	0,28 – 0,48 g/ml
<b>SOLUBILIDAD</b>	Dispersable en agua
<b>TOXICIDAD AGUDA</b>	DL <sub>50</sub> (oral en rata): 1.790 mg/kg DL <sub>50</sub> (dérmica en conejo): > 2.000 mg/kg
<b>CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA</b>	Nocivo (Xn) Peligroso para el medio ambiente (N)
<b>RIESGOS MEDIOAMBIENTALES</b>	Mamíferos: B. Mediana peligrosidad para mamíferos. Aves: B. Mediana peligrosidad para aves. Peces: C. Muy peligroso para peces. Abejas: Relativamente poco peligroso para abejas.
<b>NÚMERO REGISTRO</b>	23.896
<b>ENVASES</b>	1 kg

### **LAINCO, S.A.**

Pol. Ind. Can Jardí - Avda. Bizet, 8-12 - 08191 Rubí (Barcelona)

Tel. 93 586 20 15 - Fax 93 586 20 16

E-mail: [lainco@lainco.es](mailto:lainco@lainco.es) - <http://www.lainco.es>