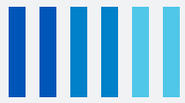


# FUNGICIDA

clorotalonil

Fungicida foliar protectante,  
con acción preventiva y  
de amplio espectro

 **Dojo**<sup>®</sup>

FICHA TÉCNICA

Para mayor información lea la  
etiqueta completa del producto.  
Disponible en nuestro website  
[ascenza.mx](http://ascenza.mx)

  
**ASCENZA**<sup>®</sup>  
— FARMING YOUR FUTURE —

## DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
<b>clorotalonil:</b> Tetracloroisoftalonnitrilo (Equivalente a 720 g de i.a./L a 20°C)	52.00
INGREDIENTES INERTES:	
Diluyente, dispersante, antiespumante, estabilizador y compuestos relacionados.	48.00
<b>TOTAL</b>	<b>100.00</b>

**CATEGORÍA:** Fungicida

**FORMULACIÓN:**  
SUSPENSIÓN ACUOSA (SC)

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:**  
4 Precaución

**REGISTRO:**  
RSCO-FUNG-0309-009-008-052



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- DOJO®** es un fungicida a base de Clorotalonil, ingrediente activo perteneciente al grupo de los cloronitrilos multisitio (Código FRAC 5) que actúa inhibiendo el proceso de respiración de las células del hongo. Al no poder completar este proceso, las células mueren, retrasando el crecimiento del micelo e impidiendo la germinación de las esporas de los hongos.
- DOJO®** posee capacidad de traslocación local, actividad por contacto y acción preventiva y erradicativa sobre numerosas enfermedades de origen fúngico.

## CULTIVOS AUTORIZADOS

**DOJO®** se recomienda para el control de las plagas y en los cultivos que se indican a continuación:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha
Apio (7)	<b>Tizón temprano</b> ( <i>Cercospora apii</i> ) <b>Tizón tardío</b> ( <i>Septoria apii</i> ) <b>Pudrición radical</b> ( <i>Rhizoctonia</i> spp)	1.5-1.75 1.5-3.50	Papa (SL)	<b>Mancha de la hoja</b> ( <i>Stemphylium solani</i> ) <b>Tizón tardío</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) <b>Pudrición de la semilla y la raíz</b> ( <i>Fusarium</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> sp.)	1.5-2.0
Cacahuete (14)	<b>Mancha café de la hoja</b> ( <i>Cercospora arachidicola</i> ) <b>Mancha o peca de la hoja</b> ( <i>Cercospora personata</i> ) <b>Roya</b> ( <i>Puccinia arachidis</i> )	1.5-1.75 1.75	Ornamentales (SL)	<b>Mancha foliar</b> ( <i>Mycosphaerella</i> sp.) <b>Mancha negra</b> ( <i>Diplocarpon rosae</i> ) <b>Pudrición de la flor</b> ( <i>Botrytis</i> spp)	125-200 ml/100L de agua
Calabacita (SL)	<b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum lagenarium</i> ) <b>Mildiú</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) <b>Mancha o peca de la hoja</b> ( <i>Corynespora cubensis</i> ) <b>Mancha foliar</b> ( <i>Cercospora</i> spp) <b>Tizón foliar</b> ( <i>Alternaria cucumerina</i> ) <b>Gomosis del tallo</b> ( <i>Mycosphaerella citrulina</i> ) <b>Roña</b> ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> )	1.75-2.5 2.5-3.5	Plátano (7)	<b>Sigatoka amarilla</b> ( <i>Mycosphaerella musicola</i> ) <b>Peca</b> ( <i>Phylllosticta musarum</i> ) <b>Cordana</b> ( <i>Cordana musae</i> ) <b>Sigatoka negra</b> ( <i>Mycosphaerella fijiensis</i> )	1.5-2.5
Cebolla (14)	<b>Mancha púrpura</b> ( <i>Alternaria porri</i> ) <b>Mildiú veloso</b> ( <i>Peronospora destructor</i> )	2.0-3.0	Papaya (14)	<b>Tizón floral</b> ( <i>Alternaria</i> spp) <b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> ) <b>Pudrición del fruto</b> ( <i>Phytophthora</i> spp)	2.5-4.7
Col, Coliflor y Col de bruselas (SL)	<b>Mancha de la hoja</b> ( <i>Alternaria brassicae</i> ) <b>Mancha anular</b> ( <i>Mycosphaerella brassicae</i> ) <b>Mildiú veloso</b> ( <i>Peronospora parasitica</i> )	2.0-3.0	Durazno (14)	<b>Verrucosis</b> ( <i>Taphrina deformans</i> ) <b>Tiro de munición</b> ( <i>Coryneum beijerinckii</i> ) <b>Pudrición morena</b> ( <i>Monilinia fructicola</i> )	3.5-5.0
Frijol y Frijol ejotero (SL)	<b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> ) <b>Chahuixtle</b> ( <i>Uromyces phaseoli</i> ) <b>Moho gris</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> ) <b>Pudrición de tallo</b> ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ) <b>Tizón de la vaina y del tallo</b> ( <i>Diaporthe phaseolorum</i> )	3.0-4.0	Maíz (14)	<b>Mancha foliar</b> ( <i>Helminthosporium turcicum</i> )	2.0-3.0
Jitomate (SL)	<b>Mancha gris</b> ( <i>Stemphylium solani</i> ) <b>Tizón tardío</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) <b>Tizón temprano</b> ( <i>Alternaria solani</i> )	2.5-3.5	Cacao (SL)	<b>Mal de hilachas</b> ( <i>Corticium koleroga</i> ) <b>Pudrición negra</b> ( <i>Phytophthora palmivora</i> ) <b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum</i> spp)	200-300 ml / 100 L de agua
Melón y Pepino (SL)	<b>Mancha foliar</b> ( <i>Corynespora cassiicola</i> ) <b>Mildiú veloso</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) <b>Roña</b> ( <i>Cladosporium</i> sp.) <b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum lagenarium</i> ) <b>Cenicilla polvorienta</b> ( <i>Erysiphe polygoni</i> )	2.0-3.0	Cafeto (30)	<b>Mancha de hierro</b> ( <i>Cercospora coffeicola</i> ) <b>Mal de hilachas</b> ( <i>Corticium koleroga</i> ) <b>Ojos de gallo</b> ( <i>Omphalia flavida</i> )	200-250 ml / 100 L de agua
			Soya (40)	<b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum dematium</i> ) <b>Tizón del tallo y la vaina</b> ( <i>Diaporthe phaseolorum</i> ) <b>Mancha ojo de rana</b> ( <i>Cercospora sojae</i> ) <b>Mancha púrpura</b> ( <i>Cercospora kikuchii</i> ) <b>Mancha parda</b> ( <i>Septoria glycine</i> ) <b>Mildiú</b> ( <i>Peronospora manshurica</i> )	1.5-2.5

( ) Intervalo de seguridad: días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin límite

**TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:** 48 horas después de la aplicación.

**Nevada Chemicals, SA de CV**

Av. Patria 888 3er Piso Interior A Col. Loma Real,

C.P. 45129, Zapopan, Jalisco, México

Teléfono: Lada sin costo 800 88 872 33



**ASCENZA®**