

# PRO DRYER 2<sup>®</sup>

- BIODEGRADABLE -
- NO DEJA RESIDUOS -
- CONTROL EN ETAPAS DE INFESTACIÓN -

**PRO DRYER<sup>2®</sup>** Es un insecicida miscible con acción inmediata que diseca cualquier plaga. Su componente coadyuvante no inónico ayuda a la deposición de las gotas mejorando el mojado y la persistencia del ingrediente activo sobre la superficie de las hojas logrando aplicaciones más efectivas con dosis más pequeñas.

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL (%p/p)

### Ingrediente activo

Mezcla polimérica de esteres modificados 20 %

### Coadyuvante-Diluyente

Mezcla de alquilsulfatos sódicos solubles (AES). 80 %

CULTIVO	PLAGAS QUE CONTROLA	CULTIVO	PLAGAS QUE CONTROLA
Jitomate	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Gusano del fruto (<i>Helicoverpa zea</i>)</li> <li>•Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)</li> <li>•Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)</li> </ul>	Calabaza, Calabacita, Chayote, Melón, Pepino, Sandía.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)</li> <li>•Pulga saltona (<i>Epitrix cucumeris</i>)</li> </ul>
Brócoli, Col, Coliflor, Col de Bruselas, Rábano.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Palomilla dorso de diamante (<i>Plutella xylostella</i>)</li> </ul>	Arándano, Frambuesa, Fresa, Grosella, Zarzamora	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Araña roja de la fresa (<i>Tetranychus urticae</i>)</li> <li>•Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)</li> <li>•Chinche <i>lygus</i>(<i>Lygus sp.</i>)</li> <li>•Pulgón (<i>Pentatrichopus fragaefolii</i>)</li> </ul>
Aguacate	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Araña roja del aguacate (<i>Oligonychus punicae</i>)</li> <li>•Trips (<i>Scirtothrips perseae</i>)</li> <li>•Chicharrita (<i>Idona minuenda</i>)</li> </ul>	Berenjena, Chile, Chile Bell, Jitomate, Papa, Tabaco, Tomate de cáscara.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)</li> <li>•Pulgón saltador (<i>Bactericera cockerelli</i>)</li> <li>•Pulga saltona (<i>Epitrix cucumeris</i>)</li> <li>•Pulgon saltador La paratrioza (<i>Bactericera cockerelli</i>)</li> </ul>
Citricos	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Psila de los citricos (<i>Diaphorina citri</i>)</li> <li>•Acaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)</li> <li>•Piojo harinoso de los citricos (<i>Planococcus citri</i>)</li> </ul>	Maiz, Frijol	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulga saltona (<i>Epitrix cucumeris</i>)</li> <li>•Gorgojo del frijol (<i>Sitona lineatus</i>)</li> <li>•Nematodo del tallo (<i>Ditylenchus spp</i>)</li> <li>•Pulgon negro del frijol (<i>Aphis fabae</i>)</li> <li>•pulgon del guisante (<i>Acyrthosiphon pisum</i>)</li> </ul>
Lechuga	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Pulgones (<i>Nasonovia ribisnigri</i>) (<i>Myzus persicae</i>)</li> </ul>		

PRO DRYER<sup>2®</sup>es un producto ligeramente tóxico, por lo que deberá evitar su ingestión y contacto con la piel y ojos.

**LIGERAMENTE TÓXICO**

# PRO DRYER<sup>2</sup>®

## RECOMENDACIONES DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE PRO DRYER<sup>2</sup>®.

### CALIBRAR EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Utilizar todo el equipo de protección personal
- No mezclar con otros coadyuvantes o insecticidas.
- No aplique cuando la velocidad del viento sea alta ni cuando exista la probabilidad de lluvia próxima.

### DOSIS RECOMENDADA

Aplicar de 0.75 a 1.5 cc por cada litro de agua. Consulte la dosis para su cultivo.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Usar el equipo de protección adecuado y completo para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto:

- Gorra
- Overol de algodón
- Mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos
- Goggles o lentes tipo químico
- Guantes
- Botas de neopreno.

Lávese y cámbiese de ropa al terminar la jornada después de manejar este producto.

Es peligroso si se ingiere o inhala.

No coma, beba ni fume durante la preparación y aplicación del producto.

No aplique contra el viento.

Después de la jornada de aplicación descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación.

### EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUESTRE ETIQUETA

Grupo químico: siliconas, eter.

#### **Síntomas y signos de intoxicación:**

Es irritante para la piel, ojos, tracto digestivo y tracto respiratorio.

La ingestión puede provocar sofocación, náuseas, vómito y quizás diarrea.

#### **Primeros auxilios:**

En caso de que el material haya sido ingerido, y si el paciente está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo a la garganta o administrando un vaso con agua salada tibia (1 cucharada de sal). Repita esta operación hasta que el vómito sea claro. No suministrar leche ni otros líquidos que contengan grasas o aceites.

Si ha habido contacto con los ojos, inmediatamente lávese éstos con abundante agua limpia, por lo menos durante 15 minutos

## PRO DRYER®

### MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación del aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame con algún material absorbente, colectar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y/o disposición final.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave; alejado de productos alimenticios, ropa, forrajes y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

Mantengase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No reutilice los envases vacíos.

PRODUCTO	PROPIEDADES DESTACADAS
PRO DRYER®	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biodegradable</li> <li>- Mayor control de plagas en etapas de infestación.</li> <li>- Ataca de mejor manera plagas en etapa adulta.</li> <li>- Mejora en la humectación y dispersión del ingrediente activo.</li> <li>- Control superior a las requeridas.</li> <li>- Efecto derribo y de desecación.</li> <li>- Eficacia superior al 70%. ingrediente activo.</li> </ul>

### CERTIFICACIONES



LOS PRO DEL CAMPO

Los-17002



COFEPRIS-05-23

LIGERAMENTE TÓXICO