

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original. Etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, bebidas o medicinas tanto de uso humano como animal.
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Cloronicotínico

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, si el contacto fuese con la piel, lavarse con agua y jabón.

En caso de ingestión accidental inducir vómito y no suministrar nada.

**Nota al médico:** Tratar sintomáticamente. No tiene antídoto específico.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION**  
**Emergencia CICOTOX Tel.: 0800-3040**

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- Peligroso para peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o acequias con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes con agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- No aplicar en los suelos con Napa Freática superficial.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Utilizar el agua del lavado sobre el cultivo que se está aplicando.

# DANTOTSU® 50 WG

INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición Química

Clothianidin.....500 g/kg

Aditivos.....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 081-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

SMTM PERU S.A.C.

Av. República de Panamá  
3531 Int. 1203  
Lima - Perú

FORMULADOR:

Sumitomo Chemical Takeda Co., Ltd.  
27-1, Shinkawa 2-Chome, Chuo-Ku,  
Tokio 104-8260, Japan  
Tel: 81-3-5543-5731  
Fax: 81-3-5543-5932

IMPORTADOR -DISTRIBUIDOR:

**BASF**

The Chemical Company

BASF Peruana S.A.

Av. O. R. Benavides 5915 – Callao 1  
Casilla 3911 Lima 100  
Telf: (01) 513 2500  
Fax: (01) 513 2519

CONTENIDO NETO: 40 kg

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Dantotsu 50 WG** es un insecticida del grupo químico Cloronicotínico con acción sistémica que controla los insectos por contacto e ingestión afectando el sistema nervioso de los insectos actuando sobre la transmisión del impulso nervioso a nivel de la membrana postsináptica en forma similar a la acetilcolina.

#### Preparación de la mezcla:

Poner la dosis recomendada en 4 litros de agua, luego verter la mezcla en el equipo de aplicación y completar con agua.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”**

#### CUADRO DE USO

CULTIVO	Enfermedad		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	g/ha	g/200 L		
Arroz	“Mosca minadora del arroz”	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	100 - 110	14	0.5
Espárrago	“Prodiplosis”	<i>Prodiplosis longifila</i>	400	160	30	0.04
Mandarina	“Minador de hoja”	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.03–0.05%	60 - 100	14	0.07
Papa	“Mosca minadora”	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	140–280	40 – 60	14	0.05
Pimiento	“Mosquilla de los brotes”	<i>Prodiplosis longifila</i>	450–500*	-	33	0.5
Tomate	“Mosca blanca”	<i>Bemisia tabaci</i>	100–140	40 – 60	14	0.05
	“Mosquilla de los brotes”	<i>Prodiplosis longifila</i>	300 – 400**	-	7	

PC = Período de carencia LMR = Límite Máximo de Residuos.

\* Gasto de agua 550 L/ha \*\* El volumen de agua recomendado es de 450 L/ha.

En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino.

En Pimiento, el valor de LMR corresponde a tolerancias EPA (USA).

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

**Dantotsu 50 WG** es recomendable aplicarlo al inicio de la infestación, debido a su larga residualidad mantiene protegido al cultivo entre los 14 días.

**Momento de aplicación:** Efectuar un máximo, de 2 aplicaciones por campaña rotándolo con producto de otro grupo químico. Se sugiere la separación mínima entre aplicaciones de 10 a 14 días.

En espárrago, las aplicaciones deberán efectuarse en fase de crecimiento, **nunca sobre cosecha.**

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas

**COMPATIBILIDAD:** **Dantotsu 50 WG** es compatible con insecticidas y fungicidas de otros grupos químicos. Se recomienda rotar a las aplicaciones de **Dantotsu 50 WG** con productos químicos de otros grupos para evitar resistencia y mantener su eficacia.

**FITOTOXICIDAD:** No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis y usos que se indican en la etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



