

## FICHA TÉCNICA **PONCHO® SUPER**

**Clotianidin + tiodicarb**

Insecticida/ Suspensión concentrada para tratamiento de semillas

### “COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

% EN PESO

**INGREDIENTE ACTIVO:**

**Clotioanidin:** (E)-1-(2-Cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidina ..... 11.48

(Equivalente a 140 g de i.a./L a 20°C)

**Tiodicarb:** (3EZ, 12EZ)-3,7,9,13-TETRAMETIL-5,11-dioxa-2,8,14-tritia-4,7,9,12-tetraazapentadeca-3,12-dien-6,10-diona ..... 32.79

(Equivalente a 400 g i.a./L a 20°C)

**INGREDIENTES INERTES:**

Colorante, anticongelante, dispersante, emulsificante, adhesivo, relleno, antiespumante, preservativos, espesante, solvente ..... 55.73

Total..... 100.00 %

REGISTRO SANITARIO: RSCO-INAC-MEZC-1701-0681-064-44.27

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:

**BASF MEXICANA S.A. DE C.V.**

AV. INSURGENTES SUR 975,  
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES,  
C.P. 03710, CIUDAD DE MÉXICO.  
TEL: 01 (55) 5325-2600

### “INSTRUCCIONES DE USO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	OBSERVACIONES
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
Sorgo (SL)	<b>Gusano cogollero</b>	<i>Spodoptera frugiperda</i>	1.5-1.75 L / 100 kg de semilla	Realizar una aplicación a la semilla previo a la siembra
Maíz (SL)	<b>Trips negro</b>	<i>Caliothrips phaseoli</i>	285 a 350 mL / 80 000 semillas	Realizar una aplicación a la semilla previo a la siembra
	<b>Gusano cogollero</b>	<i>Spodoptera frugiperda</i>		
	<b>Gusano alfilerillo</b> <b>Gallina ciega</b> <b>Gusano trozador</b>	<i>Diabrotica virgifera</i> <i>Phyllophaga spp</i> <i>Agrotis sp</i>	350 mL/ 80 000 semillas	Realizar una aplicación en “slurry” utilizando un equipo para tratamiento de semilla.

Frijol Soya (SL)	<b>Mosca blanca</b>	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	215 a 285 mL/ ha	Con objeto de realizar una dosificación precisa del producto, es recomendable que se aplique en "slurry" utilizando equipo para tratamiento de semilla.
------------------------	---------------------	--------------------------------------	------------------	---

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

**SL=** Sin Limite

**Tiempo de reentrada:** 4 horas

\*La variación de la dosis dependerá del historial de infestación de las plagas en la zona.

## CONTRAINDICACIONES

No tratar mayor cantidad de semilla que la necesaria para la siembra. En caso de excedentes de semilla tratada, ésta no deberá ser destinada para consumo humano o forraje, por lo que se recomienda que sea germinada y/o destruida. Deberá además asegurarse que la semilla quede completamente cubierta o enterrada al momento de la siembra. La semilla tratada deberá ser etiquetada con la siguiente indicación.

**“ESTA SEMILLA HA SIDO TRATADA CON CLOTIANIDIN + TIODICARB, NO USARSE COMO ALIMENTO, FORRAJE O PRODUCCIÓN DE ACEITE”.**

Los intervalos de cosecha aquí señalados son para condiciones locales; para fines de exportación, el usuario debe considerar las tolerancias e intervalos establecidos en el país destino.

## “MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVÍTE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS

**INFORMACIÓN ADICIONAL:** custodia@basf.com