



Dow AgroSciences

# Tracer™

## 120 SC

### Etiqueta Web - Venezuela

**INSECTICIDA (NATURALYTE) SUSPENSIÓN CONCENTRADA**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA: (%p/v)**

**Spinosad:**

Mezcla de (2R,3aS,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-(6-deoxi-2,3,4-tri-O-metil-alfa-L-mannopiranosiloxi)-13-(4-dimetilamino-2,3,4,6-tetradexoi-beta-D-eritopiranosiloxi)-9-etil-2,3,3a,5a,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16a,16b-hexadecahidro-14-metil-1H-8-oxaciclododeca[b]as-indaceno-7,15-diona y  
 (2R,3aR,5aS,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-(6-deoxi-2,3,4-tri-O-metil-alfa-L-mannopiranosiloxi)-13-(4-dimetilamino-2,3,4,6-tetradexoi-beta-D-erito-piranosiloxi)-9-etil-2,3,3a,5a,6,7,9,10,11,12,13,14,15,16a,16b-hexadecahidro-4,14-dimetil-1H-8-oxaciclododeca[b]as-indaceno-7,15-diona en la proporción de 65%-95% a 35%-5% ..... 12%

Ingredientes aditivos..... 88%

Total..... 100,0%

Equivalente a 120 gramos por litro de formulación a 20°C

**USO AGRÍCOLA  
LIGERAMENTE TÓXICO  
CUIDADO**

**NO ALMACENAR EN EL HOGAR. MANTÉNGASE EN UN LUGAR CERRADO,  
ALEJADO DE PERSONAS, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICINAS.**

Ingredientes activos fabricados por Dow AgroSciences LLC, USA  
 Formulado y envasado por Dow AgroSciences de Colombia S.A. y Dow AgroSciences LLC, USA.  
 Distribuido por Dow Venezuela, C.A., La Castellana, Caracas.  
 Telf. (0212) 265.33.71  
 RIF: J-00305123-3

® ™ **Marca de The Dow Chemical Company  
("Dow") o una compañía afiliada de Dow**

**LIGERAMENTE  
TÓXICO**

# Tracer™

## 120 SC

### Etiqueta Web - Venezuela

**INSECTICIDA (NATURALYTE) SUSPENSIÓN CONCENTRADA**

#### INSTRUCCIONES DE USO:

El insecticida **Tracer™ 120 SC** se usa principalmente para el control de insectos masticadores y raspadores del orden *Lepidoptera* (Gusanos) y *Thysanoptera* (Trips). Este producto es relativamente inactivo sobre insectos chupadores, depredadores y ácaros, lo cual permite que pueda ser usado en un Programa de Manejo Integrado de Plagas (MIP). **Tracer™ 120 SC** es un insecticida altamente selectivo. Actúa tanto por contacto como por ingestión y con efecto translaminar. En cultivos de Hortalizas como cebolla, repollo y tomate, se recomienda **Tracer™ 120 SC** por su alta eficacia, knockdown y residualidad que permite mantenerlos libres de insectos por más tiempo. Los insectos intoxicados padecen temblores y falta de coordinación, luego parálisis y muerte. Los temblores en larvas de lepidópteros se caracterizan por el continuo movimiento de las mandíbulas.

#### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGAS QUE CONTROLA	DOSIS / Ha	APLICACIÓN
MAÍZ	<b>Gusano Cogollero</b> <i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200 cc	Usar 100 cc en infestaciones hasta del 30% de larvas en estadio L1-L3. Aplicar 200 cc en infestaciones mayores al 30% o en poblaciones mixtas (L1-L6)
CEBOLLA	<b>Trips</b> <i>Thrips tabaci</i>	400 cc	Es indispensable añadir un coadyuvante como Kaytar™ a la dosis recomendada de etiqueta para obtener un excelente control del insecto. Es recomendable utilizar entre 400 y 500 lt de agua por Ha.
REPOLLO	<b>Polilla</b> <i>Plutella xylostella</i>	100-150 cc	Para aplicaciones con bombas de espalda manuales agregue 50 cc por tambor de 200 lts. Es importante usar un surfactante o coadyuvante a la dosis recomendada para alcanzar excelentes resultados. (Ej. Kaytar™ a 0.5% v/v).
TOMATE	<b>Perforador del fruto</b> <i>Neoleosinodes elengatalis</i>	250-300 cc	Iniciar aplicaciones cuando se observen las primeras flores. Agregue surfactante o coadyuvante para mejores resultados.

#### ÚLTIMA APLICACIÓN ANTES DE LA COSECHA:

La última aplicación se debe realizar 28 días antes de la cosecha.

#### TOLERANCIAS (LMR):

Repollo, Coliflor, Brócoli: 2 ppm.

Lechuga, Espinaca: 10 ppm.

Papa: 0,01 ppm.





Dow AgroSciences

# Tracer™

## 120 SC

### Etiqueta Web - Venezuela

INSECTICIDA (NATURALYTE) SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Tomate: 0,5 ppm.

Maíz: 0,02 ppm.

Cebolla: 8 ppm.

#### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Antes de realizar la mezcla de **Tracer™ 120 SC** con cualquier otro producto, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad, mezclando cantidades proporcionales a las que se usarán en el tanque; es importante que se respete el orden de mezcla de los agroquímicos. Este producto no produce ningún efecto fitotóxico en las dosis recomendadas.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo o Asistente Técnico

REGISTRO N° MAC-A-III-1136



# Tracer™

## 120 SC

### Etiqueta Web - Venezuela

**INSECTICIDA (NATURALYTE) SUSPENSIÓN CONCENTRADA**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
USTED ES RESPONSABLE DE SU USO  
Y MANEJO ADECUADO.**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Evite el contacto con ojos, piel y ropa. La aspersión no debe hacerse en contra de la brisa para evitar que el operario quede envuelto en la neblina de aspersión y aspire las partículas en suspensión. Durante la aplicación utilice ropa protectora, guantes y botas de goma y lentes protectores. Al efectuar diluciones de este producto, hágalas al aire libre. Utilice equipos en buen estado. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo. En caso de derrame absorba y recoja con aserrín o tierra seca y almacene en un lugar seguro, hasta su disposición final.

**DESPUÉS DE HABERSE VACIADO COMPLETAMENTE EL CONTENIDO DE ESTE ENVASE, ENJUÁGUELO TRES (3) VECES CON AGUA Y VIERTA LA SOLUCIÓN AL TANQUE DE ASPERSIÓN MIENTRAS ES LLENADO, LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y ALMACÉNELO EN UN LUGAR SEGURO.**



#### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Si el producto cae en la piel puede causar irritación.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**Vía oral:** Si la persona ha ingerido grandes cantidades induzca el vómito. No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente. Obtenga ayuda médica de inmediato y traslade al afectado y la etiqueta a un centro asistencial.

**Vía dérmica:** En caso de contacto con la piel lave las partes expuestas con abundante agua y jabón. Lave la ropa contaminada antes de reutilizarla. Llame al médico si aparece

alguna irritación. Si el producto cae en los ojos lávelos inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.

**Vía inhalatoria:** Lleve la persona afectada al aire libre y manténgala en reposo. Si no respira dele respiración boca a boca y consiga asistencia médica.

#### TRATAMIENTO MÉDICO:

Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y ENTREGUE ESTA ETIQUETA O ENVASE.**

#### Teléfonos de emergencia 24 horas:

**Intoxicaciones: 0 - 800 - Tóxicos = 0 - 800 (8694267)**

**Emergencia Química: 800 - 15012**

#### RECOMENDACIONES PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL:

No contamine las fuentes de agua potable o de riego al lavar los equipos de aspersión o al desechar residuos del producto. Este producto es tóxico para abejas y organismos acuáticos. No aplique en cultivos en floración si existen abejas.

#### ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Manténgase el envase cerrado, en un lugar fresco y seco. Manténgase alejado del fuego. No almacene ni transporte junto alimentos o medicinas.

