



# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



## DIAZUDIN 4% G

Diazinon

Insecticida

Granulado

Organofosforado

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO  
RSCO-INAC-0120-424-005-004

TITULAR DE REGISTRO  
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

#### Ingrediente Activo.

DIAZINON

4.00

O,O-dietil O-[6-metil-2-(1-metil etil)-4-pirimidil]fosforotioato  
(Equivalente a 40 g de i.a./Kg)

#### Ingredientes Inertes.

Diluyente y Absorbente

96.00

TOTAL 100.00

#### MODO DE ACCIÓN.

**DIAZUDIN 4 % G**, es un producto GRANULADO a base de DIAZINON, que actúa como Insecticida sistémico con acción respiratoria, de contacto y estomacal, inhibidor de la acetilcolinesterasa

REG\_FT\_062

Versión. V00

Fecha de elaboración. 29.NOV.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad\_tridente



Agroquímica  
**Tridente**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Antes de utilizar el producto lea cuidadosamente las instrucciones de uso, así como el equipo de protección personal que se menciona a continuación: camisa de manga larga y pantalón de algodón, zapato cerrado o bota industrial, overol y delantal tipo industrial, lentes de seguridad con protección lateral, mascarilla con filtro para polvos o respirador desechable para partículas N95, gorra con capucha que cubra hasta la nuca, guantes de neopreno o resistentes a productos químicos. Una vez terminada la jornada de trabajo lave con agua y jabón el equipo de protección personal, ponga a secar al sol y una vez seco guarde en un lugar separado de la ropa de uso común.

**CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.**

CULTIVO	PLAGA Nombre común (Nombre científico)	DOSIS	OBSERVACIONES
Chile (5)	Diabrotica ( <i>Diabrotica undecimpunctata</i> )	40 – 50 Kg/ha	Aplicar en banda antes del trasplante e incorporar el producto a una profundidad de 20 cm.
	Hormiga ( <i>Atta</i> spp)	30 g	Aplicar directamente a la boca del hormiguero.
Cebolla (10) Jitomate (1)	Hormiga ( <i>Atta</i> spp)		
Papa (35) Brócoli (5) Col (7) Coliflor (14)	Gusano Trozador ( <i>Agrotis</i> spp) Gusano Trozador ( <i>Pyrophorus</i> spp)	50 Kg/ha	Tratamiento de toda la superficie: aplicar al voleo, antes de la siembra o plantado, pasar rasta a no más de 5 cm de profundidad.
Calabacita (7) Melón (3) Pepino (7) Sandía (3)	Grillo de campo ( <i>Grillus campestris</i> ) Gusano de la raíz ( <i>Hylemya</i> spp)	20 – 25 Kg/ha	Tratamiento en banda (cuando los insectos están presentes) a los lados del surco.
Cacahuete (SL) Chícharo (21) Frijol (7) Soya (7) Caña de azúcar (1) Césped (SL)	Gallina ciega ( <i>Phyllophaga</i> spp) Gusanos raiceros ( <i>Diabrotica</i> spp) Gusano trozador ( <i>Agrotis</i> spp) Gusano de alambre ( <i>Phyrophorus</i> spp) Picudo (larvas) ( <i>Cholus morio</i> )	100 Kg/ha	Aplicar al voleo antes de sembrar o plantar. Mediante un paso de rastra, enterrar el granulado hasta 15 cm de profundidad.
Maíz (SL) Sorgo (SL)	Gusano cogollero ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ) Gusano soldado ( <i>Mythimna unipuncta</i> )	15 – 25 Kg/ha	Aplicación en banda 25 cm sobre hilera de plantitas en estado 4 de hojas.
Naranja (21) Limonero (21) Durazno (20) Manzano (14) Peral (14)	Hormiga arriera ( <i>Atta</i> spp) Hormiga colorada ( <i>Solenopsis</i> spp)	20 g/m <sup>2</sup>	Aplicar al voleo en el área de goteo.





# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



Plátano (SL)	Barrenador de la base del tallo ( <i>Cosmopolites sordidus</i> )	200 g	Aplicar al fondo de cada cepa, al momento de plantar.
--------------	---------------------------------------------------------------------	-------	----------------------------------------------------------

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

SL: Sin Límite

#### TIEMPO DE REENTRADA.

24 horas

#### FORMA DE ABRIR EL PRODUCTO:

Corte cuidadosamente con tijeras la parte superior de la bolsa o saco, realice esta operación con mucho cuidado para evitar el contacto e inhalación del producto.

#### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Antes de preparar y utilizar el producto, utilice el equipo de protección personal. **DIAZUDIN 4% G** es un insecticida granulado de aplicación directa, puede ser aplicado con equipo manual o mecánico. El equipo de aplicación debe estar en buenas condiciones de uso. Evite respirar el polvo cuando se carga el equipo y cuando se maneja o aplique este producto.

#### CONTRAINDICACIONES.

No aplique **DIAZUDIN 4% G** en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte o cuando exista alta probabilidad de lluvia.

#### INCOMPATIBILIDAD.

**DIAZUDIN 4% G** no debe mezclarse con otros productos plaguicidas.

#### MANEJO DE RESISTENCIA.

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

**AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.**, GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

