

# GlacoXAN D-SIST



## Generalidades

Es un insecticida organofosforado sistémico, que actúa por contacto e ingestión tanto de partes del vegetal tratado como de los jugos succionados en el caso de insectos chupadores. Se traslada por la xilema de la planta y se distribuye por todo el vegetal. Puede aplicarse por pulverizaciones sobre el follaje o incorporarlo al suelo, ya que es absorbido por las raíces y transportado por la corriente ascendente de savia, difundiéndose por toda la planta.

<b>Clasificación:</b>	Insecticida Acaricida Sistémico.
<b>Formulación:</b>	Concentrado Líquido Emulsionado.
<b>Principio activo:</b>	Dimetoato 7,5 g.
<b>Plagas:</b>	Cochinilla roja australiana, cochinilla coma o serpetta, cochinilla del Delta, mosca de la fruta, pulgón negro de los citrus, arañuela parda, arañuela roja europea, gusano de la pera y la manzana, psílido del peral, pulgón lanífero, pulgón verde, trips del peral, pulgón negro, pulgón del duraznero y las hortalizas, pulgón verde del repollo, pulgón verde de la papa, trips de la cebolla, trips de los porotos, trips del tomate.
<b>Fitotoxicidad</b>	A las dosis recomendadas el producto no es fitotóxico.
<b>Presentación:</b>	30 cc. y 60 cc.

### Instrucciones para el Uso

Preparación: Valiéndose del vaso graduado colocar en un recipiente con una pequeña cantidad de agua la dosis sugerida según la tabla; homogeneizar y verterla en el equipo de aplicación completando el volumen con agua según las dosis detalladas para cada plaga. Agitar para homogeneizar la emulsión.

### Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación

Puede aplicarse por pulverización con equipo manual o moto pulverizadora. También puede aplicarse por riego con regadera.

### Restricciones de uso

Las partes comestibles de los vegetales tratado con este insecticida deben ser cosechadas hasta 14 días después de la última aplicación con las siguientes excepciones:

Manzana, pera y papa: 7 días.

Tomate, olivo, durazno y damasco: 20 días. Aplicar con precaución en duraznero, florales, nogal y olivo ya que algunas variedades pueden tener sensibilidad al insecticida.

No aplicar sobre las siguientes ornamentales: Anthurium, aphelandra, Aralia, Asparagus plumosus, Begonia, Broughtonia, Calceolaria, Coleas, Chysanthemum, helechos, Ficus, Fuchsia, Gloxinia, Hibiscus, Philodendron, Poinsettia y Zinnia.

### Compatibilidad

Es compatible con funguicidas y otros insecticidas; no es compatible con productos altamente alcalinos: polisulfuros, azufres, caldo bordelés.

## Dosis

CULTIVO	PLAGA	DOSIS cm <sup>3</sup> /1 lt. de agua	MOMENTO DE APLICACION
Olivo	Cochinilla negra del olivo (Saissetia oleae)	7,5	Efectuar los primeros tratamientos en primavera-verano, cuando eclosionan los huevos y repetirlos a intervalo de 20 días si fuera necesario
	Cochinilla del Delta (Lecanium deltae)	7,5	Igual al grupo anterior grupo anterior
	Mosca de la Fruta (Ceratitis capitata)	4	Aplicar antes del comienzo de coloración de la fruta
Manzanos y perales	Arañuela parda ( <i>Bryobia rubrioculus</i> ) Arañuela roja común ( <i>Tetranychus telarius</i> ) Arañuela roja europea ( <i>Panonychus ulmi</i> )	5-10	Pulverizar cuando se observen 1 a 2 ácaros por hoja
	Gusano de la pera y la manzana (Carpocapsa pomonella)	5	Realizar la primera aplicación cuando hayan caído las 3/4 partes de los pétalos de las flores, repitiéndola cada 15 días.
	Pulgón lanígero ( <i>Erisoma lanigerum</i> ) Pulgón verde ( <i>Aphis citricola</i> )	4	Aplicar cuando se observan los primeros pulgones
	Trips del peral ( <i>Taenothrips inconsequens</i> )	4-5	Aplicar a partir de que se hinchen las yemas, repitiendo cada 15 días.
Florales	Pulgones ( <i>Aphis spp.</i> , <i>Macrosiphum spp.</i> , <i>Myzus persicae</i> ) Trips ( <i>Thrips spp.</i> )	4	Aplicar cuando aparezca la plaga, teniendo cuidado en variedades sensibles.
Duraznero y damazco	Pulgón verde ( <i>Myzus persicae</i> ) Pulgón negro ( <i>Anauraphis persicae niger</i> )	30	Aplicar cuando se observen los primeros pulgones
	Mosca de la fruta ( <i>Ceratitis capitata</i> ) en duraznero	6,5	Aplicar aproximadamente 20 días antes de la maduración. En variedades de maduración lenta puede ser necesario efectuar una segunda aplicación a los 10 días de la primera.
	Mosca de la fruta ( <i>Ceratitis capitata</i> ) en damasco	4	Aplicar cuando los frutos comiencen a "pintar" o pocos días antes.
Hortalizas	Pulgón del duraznero y las hortalizas ( <i>Myzus persicae</i> ) Pulgón verde del repollo ( <i>Brevicoryne brassicae</i> ) Pulgón verde de la papa ( <i>Macrosiphum solanifolii</i> )	4-5	Aplicar cuando se note presencia de la plaga y en caso necesario repetir a los 15 días
	Trips de la cebolla ( <i>Thrips tabaci</i> ) Trips de los porotos ( <i>Hercothrips fasciatus</i> ) Trips del tomate ( <i>Frankliniella paucispinosa</i> )	4-6	Aplicar cuando se note la presencia de la plaga y en caso necesario repetir a los 15 días.