



Tagxam

25 WG

***Insecticida de rápida absorción
y fácil distribución hacia el follaje y raíces.
Su alta traslocación por toda la planta
permite un alto control de
insectos chupadores.***



agroser

Sembramos futuro...

www.agroserag.com



Tagxam

25 WG

TAGXAM 25 WG es un insecticida sistémico, de rápida acción y traslocación que actúa por ingestión y contacto causando la muerte al inhibir la alimentación y capacidad de movilización de los insectos más jóvenes y reduciendo la reproducción de los adultos.

Controla una amplia gama de plagas de importancia agrícola, en diversos cultivos atacados por Mosca Blanca y chupadores.

Mecanismo de acción

Thiamethoxam es un agonista del receptor de acetilcolina que actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos causando un bloqueo irreversible.

GRUPO IRAC: 4A



Para conocer más sobre nuestro
portafolio de **soluciones integrales**
escanea este **código QR**



Cultivos adicionales mencionados

Diferentes ingredientes activos del grupo químico neonicotinoides son ampliamente empleados en numerosos cultivos como:

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Cebolla | <input checked="" type="checkbox"/> Rosa |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tomate | <input checked="" type="checkbox"/> Pompón |
| <input checked="" type="checkbox"/> Papa | <input checked="" type="checkbox"/> Clavel |
| <input checked="" type="checkbox"/> Algodón | <input checked="" type="checkbox"/> Aguacate |
| <input checked="" type="checkbox"/> Arroz | <input checked="" type="checkbox"/> Naranja |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pastos | |

Beneficios

- Amplio espectro de acción.
- Traslocación en ambas direcciones, raíces y parte aérea.
- Compatible con la mayoría de agroquímicos.
- Actúa tanto en estados juveniles como adultos.
- Utilizable en drench y tratamiento de semilla.
- No presenta toxicidad.
- Insecticida del grupo químico Neonicotinoide, ideal para combinar con otros productos de diferente mecanismo de acción para el manejo de resistencia.



agroser
Sembramos futuro...



Recomendaciones de uso

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.	P.R.
Arroz	Sogata (<i>Togamosodes orizicolus</i>)	100 g/Ha	14 días	4 horas

P.C.: Periodo de Carencia, intervalo entre la última aplicación y cosecha (días).

P.R.: Periodo de Reentrada, horas transcurridas entre la última aplicación y la entrada al área tratada.

TAGXAM 25 WG se puede aplicar cuando se superen los umbrales de acción.

Ingredientes activos

THIAMETOXAM..... **250 g/L**

(*E,Z*)-3-(2-chloro-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl-[1,3,5]oxadiazinan-4-ylidene-*N*-nitroamine
de formulación a 20 °C

Neonicotinoides

Ingredientes aditivos..... **c.s.p. 1 L**

Formulación: **WG**

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Registro Nacional ICA No. 2141
A nombre de Tagros Chemicals Andina S.A.S.



Sembramos **Futuro...**

Carrera 16A No. 78 - 11 Oficina 401
Edificio OIKOS
Teléfono. +57 601 745 1524
Bogotá D.C. - Colombia

www.agroserag.com