TEMPU

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

ACEPHATE 750 g/Kg

Registro Nacional: 035-I 4/NA-CL2 **Formulación:** Polvo mojable (WP) Concentración: 750g/Kg - 75%

Aspecto, estado físico, color, olor: Polvo fino blanco

con olor característico.

Densidad: 1,35

pH: -

Mojabilidad: 10,5 seg

Inflamabilidad: No inflamable

Incompatibilidades químicas: Materiales alcalinos

como son caldo bordelés y cal de azufre.

Estabilidad: Estable. **Corrosión:** No corrosivo.





QUÉ ES TEMPU?

TEMPU es un insecticida sistémico de amplio espectro, su acción es por contacto e ingestión. Actúa inhibiendo la acetilcolinesterasa. Efectivo para controlar plagas como: Mosca blanca, Sogata, Trips, especialmente en tomate, arroz o papa.











250 a



INSTRUCCIONES DE USO

PRESENTACIONES

Envase de 250g

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la mezcla: Debe ser preparado en la mitad delagua requerida, mezcle lentamenta hasta obtener una mezcla homogénea y evitando la formación de grumos, añada la cantidad restante de agua hasta completar el volumen total de acuerdo a los requerimientos del cultivo sin dejar de mezclar. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación.

Aplicación aérea de la planta cubriendo en forma homogénea el follaje tanto el haz como el envés con presencia de la plaga y por una sola aplicación.

Es un insecticida sistémico de amplio espectro, su acción es por contacto e ingestión. Actúa inhibiendo la acetilcolinesterasa.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis (ml/l)*	PC (Periodo de carencia)
TOMATE (Lycopersicon esculentum)	Mosca blanca (Bemisia Tabaci)	0.6	3 días
ARROZ (Oryza sativa)	Sogata (Tagosodes orizicolus)	0.6	21 días
PAPA (Solanum tuberosum)	TRIPS (Frankliniella tuberosi)	0.4	14 días

Época y frecuencia de aplicación: Realizar una sola aplicación del plaguicida, con la aparición de la plaga.

Periodo de reingreso: Se debe esperar por lo menos 12 horas antes de reingresar al área tratada

Fitotoxicidad: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

Compatibilidad: El producto es compatible con la mayoría de pesticidas comunes. No mezclar directamente los concetrados físicos con otros pesticidas concentrados, siempre diluir primero. No es compatible con materiales alcalinos como son caldo bordelés y cal de azufre.







