

# SHUSHUPE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**POLVO SOLUBLE (SP)**

**Composición:**

Methomyl.....900g/Kg

Aditivos.....csp1Kg

**Reg. PQUA N° 1126 -SENASA**

**“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Titular del Registro: SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO

**Formulador:**

ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT

AND EXPORT CORPORATION

No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou,

Zhejiang Province, P.R. China

**Importador:**

SOCIEDAD ANONIMA *Fausto Piaggio*

Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú

Tel.:464-2222 Fax:464-2211

e-mail:ventas@piaggio.com.pe

RUC:20100244471

**Distribuidor:**

**CIPAGRO S.A.C**

Calle Las Castañitas N° 138

Urbanización El Palomar San Isidro

ventas@cipagro.com.pe

Teléfono: 464-6854



**CIPAGRO S.A.C.**  
CIENCIA PARA EL AGRO

**Contenido Neto: 1 Kg**

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TOXICO**

## LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO “MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico, no ingerir.
- Puede ser mortal si es inhalado. No respire el polvo, la aspersión o el vapor. Evite el contacto con piel y ropa.
- Utilice estrictamente el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa y bañese.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicina, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

### PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo químico: Carbamato

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si esta consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15-20 minutos y lleve al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: En adultos aplicar de 2-4 mg de Sulfato de Atropina intravenosa, repetir dosis de 2mg cada 10 minutos.

#### En caso de emergencia llamar a:

**Infosalud: 0800-10828 (emergencia 24 horas)**

**Cicotox: 0800-1-3040 (gratuito) / 328-7398**

**ESSALUD EN LÍNEA: 4418000 CISPROMQUIM : 0800-50847  
SOC. AN. FAUSTO PIAGGIO: 464-2222**

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido de este envase, inutilícelo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración, ni cuando se presenten abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en la mañana o en las tardes.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico	Kg/cil	Kg/ha		
Maíz	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.15 - 0.2	0.3 - 0.4	7	0.02
Palto	Quereza	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.1 - 0.15	-	1	0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**SHUSHUPE** es un insecticida del grupo de los Carbamatos, que actúa por contacto e ingestión.

Actúa sobre el insecto inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa y afectando el funcionamiento del sistema nervioso del insecto, lo que conlleva a su muerte.

**SHUSHUPE** se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua.

Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agregando cuidadosamente la bolsa hidrosoluble y agitar hasta que el producto este bien disuelto, completando el volumen de aplicación. Calibrar el equipo previamente.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de plaga. Como máximo 1 aplicación / campaña.
- Aplicaciones dirigidas al cogollo.
- De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar el desarrollo de resistencia.
- No aplicar en época de floración ni en presencia de controladores biológicos.
- Máximo aplicar 0.4 Kg/ha.

### PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese al área tratada durante 48 horas de aplicación.

### COMPATIBILIDAD:

**SHUSHUPE** es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con aquellos fuertemente alcalinos, asimismo, se aconseja que antes de mezclarlo con otros productos se realice una prueba de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada en la etiqueta, y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

