

# Dale<sup>®</sup> 90 SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

**COMPOSICIÓN:**

Methomyl ..... 900 g/kg  
Aditivo..... c.s.p. 1 kg

Reg.PQUA N° 116-SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”



Titular de registro, Importador y Distribuidor:  
**INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.**  
Calle Jorge Vanderghen 315 - Miraflores. Lima, Perú  
Teléfono: 422-5900

Formulador:  
**Point Agro-China Ltd**  
Wan Shi, Yixing,  
Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001

Contenido: 500 g  
Lote:  
Fecha de fabricación:  
Fecha de vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

**ALTAMENTE PELIGROSO  
TÓXICO**

## LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Almacenar y transportar en lugar sombreado, seco y ventilado, en sus envases originales y bien cerrados.
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Evite su almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinas de uso humano o veterinario.
- No contaminar los ríos, lagos o fuentes de agua.
- Usar guantes, máscara, gafas protectoras y mameluco con protector plástico durante la preparación y aplicación del producto.

- Peligroso para peces, abejas y otras formas de vida silvestre.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: Carbamatos  
En caso de intoxicación, llamar al médico. Provocar el vómito si está consciente y luego aplicar tratamiento sintomático y de sostén. Al contacto con la piel y los ojos, lavarlos rápidamente con abundante agua limpia y jabón.  
Cuando hay síntomas de intoxicación aplicar sulfato de atropina en forma intravenosa o intramuscular 1 - 2 mg en adultos, repetir si es necesario.

### Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 328 7700  
ESSALUD: 411 8000 opción 4  
CISPROQUIM: 080-050-847

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido del envase inutilicelo, triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para abejas y artrópodos beneficiosos.
- Peligroso para invertebrados acuáticos no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.
- No aplicar el producto en suelos con napa freática superficial.
- Respetar una banda de protección hacia fuentes de agua de al menos 5 metros.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**DALE 90 SP** es un insecticida carbamato sistémico de amplio espectro de acción. Se aplica con cualquier equipo de aspersión, tratando de lograr una cobertura uniforme. Para su preparación llenar con agua hasta la mitad del tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	g/200L		
Tomate	Gusano del fruto	<i>Spodoptera eridania</i>	0.4	200	7	1
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 0.6	250-300	7	0.1
Espárrago	Barrenador de brotes	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	5	2
Espárrago	Gusano cogollero	<i>Spodoptera eridania</i>	0.4	200	5	2
Espárrago	Copitarsia	<i>Copitarsia turbata</i>	0.4	200	5	2
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.4	200	5	2
Pimiento	Gusano del fruto	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.4	200	3	1
Pimiento	Barrenador de brotes	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	3	1
Pimiento	Spodoptera	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.4	200	3	1
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.4 - 0.6	200-300	10	0.2
Alcachofa	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.4	200	N.d	0.2
Alcachofa	Barrenador de brotes	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	N.d	0.2
Sandía	Perforador de guía	<i>Diaphania nitidalis</i>	0.4 - 0.6	200-300	3	0.2
Palto	Fiorinia	<i>Fiorinia floriniae</i>	-	200	1	0.05
Palto	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	-	200	1	2
Palto	Chinche del palto	<i>Dagbertus minensis</i>	-	200	1	2
Col	Gusano de hoja	<i>Plutella xylostella</i>	0.4 - 0.6	200-300	3	0.05
Alfalfa	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	-	200	7	10
Naranja	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	-	200-300	3	1

P.C. = Periodo de carencia. L.M.R. = Limite Máximo de Residuos.  
N.d. = No determinado

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar en cualquier etapa del cultivo. Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** No entrar a las áreas tratadas durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** es compatible con plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina o los compuestos de cobre.

**FITOTOXICIDAD:** no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta, cuando se aplica a las dosis indicadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular de Registro garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso siguiendo las instrucciones dadas.

