

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.



**Contenido Neto : 500 ml**  
 N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

v202110331



# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos

**Reg. PQUA N° 1019 - SENASA**

**Titular del registro: HORTUS S.A.**

Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac  
 Crop Science Co., Ltd.  
 Town South Donghua District,  
 Longyou County Zhejiang, China  
 Tel: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.  
 Telf: 717-9040 / 717-9041  
 R.U.C. 20101637221  
 RU N° 141097

**NO CORROSIVO**      **NO INFLAMABLE**      **NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SUPPORT proporciona una protección amplia contra las plagas. Fipronil del grupo de los Fenilpyrazoles tiene una acción antagonista del canal de sodio e Imidacloprid del grupo de los Neonicotinoides es antagonista de los receptores nicotínicos. Ambos componentes lo convierten en un producto muy eficiente para el manejo de resistencia de plagas, brindando un poder residual y una estrategia anti resistencia en el combate de plagas.

**SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que va a utilizar, se recomienda agregar un corrector de pH a la solución, agregar la dosis requerida de SUPPORT, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener en agitación constante.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	-	0.5 - 0.6*	21	0.05 (1) 0.01 (2)
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	0.15 - 0.25	15 (1) 30 (2)	0.005 (1) 0.05 (2)
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.125	-	14	0.02 (1) 0.15 (2)
Cacao	Chinche	<i>Monalonion dissimulatum</i>	-	0.5	28	0.005 (1) 0.05 (2)
Papa	Caracha	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 (1) 0.05 (2)

PC: Periodo de Carenia en días, intervalo entre la última aplicación y la cosecha.  
 LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm. (1) Fipronil (2) Imidacloprid  
 \* Volumen de agua: para lograr una buena cobertura use al menos 500 L agua/ha.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.



**Contenido Neto : 500 ml**  
 N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

v202110331

# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos

**Reg. PQUA N° 1019 - SENASA**

**Titular del registro: HORTUS S.A.**  
 Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.

Formulado por:

Almirante Pastene 300.  
 Providencia. Santiago, Chile.  
 Teléfono: (56-2) 24706800  
 Fax: (56-2) 24689100

Importado y distribuido por:

Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú  
 Telf.: 717-9040 / 717-9041  
 R.U.C. 20101637221  
 RU N° 141097

**NO CORROSIVO**      **NO INFLAMABLE**      **NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SUPPORT proporciona una protección amplia contra las plagas. Fipronil del grupo de los Fenilpyrazoles tiene una acción antagonista del canal de sodio e Imidacloprid del grupo de los Neonicotinoides es antagonista de los receptores nicotínicos. Ambos componentes lo convierten en un producto muy eficiente para el manejo de resistencia de plagas, brindando un poder residual y una estrategia anti resistencia en el combate de plagas.

**SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**

Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que va a utilizar, se recomienda agregar un corrector de pH a la solución, agregar la dosis requerida de SUPPORT, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener en agitación constante.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	-	0.5 - 0.6*	21	0.05 (1) 0.01 (2)
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	0.15 - 0.25	15 (1) 30 (2)	0.005 (1) 0.05 (2)
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.125	-	14	0.02 (1) 0.15 (2)
Cacao	Chinche	<i>Monalonion dissimulatun</i>	-	0.5	28	0.005 (1) 0.05 (2)
Papa	Caracha	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 (1) 0.05 (2)

PC: Periodo de Carenia en días, intervalo entre la última aplicación y la cosecha.  
 LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm. (1) Fipronil (2) Imidacloprid  
 \* Volumen de agua: para lograr una buena cobertura use al menos 500 L agua/ha.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO SENASA

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.



**Contenido Neto : 500 ml**  
 N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

v202110331



# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos

**Reg. PQUA N° 1019 - SENASA**

**Titular del registro: HORTUS S.A.**  
 Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.

Formulado por:  
 Gleba

Gleba S.A.  
 Avenida 520 y Ruta Prov. 36,  
 Melchor Romero, La Plata.  
 Buenos - Aires  
 Tel.(Fax)(0221) 4913062/6093

Importado y Distribuido por:  
 hortus

Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú  
 Telf.: 717-9040 / 717-9041  
 R.U.C. 20101637221  
 RU N° 141097

**NO CORROSIVO**      **NO INFLAMABLE**      **NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**  
 SUPPORT proporciona una protección amplia contra las plagas. Fipronil del grupo de los Fenilpyrazoles tiene una acción antagonista del canal de sodio e Imidacloprid del grupo de los Neonicotinoides es antagonista de los receptores nicotínicos. Ambos componentes lo convierten en un producto muy eficiente para el manejo de resistencia de plagas, brindando un poder residual y una estrategia anti resistencia en el combate de plagas.

**SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN**  
 Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que va a utilizar, se recomienda agregar un corrector de pH a la solución, agregar la dosis requerida de SUPPORT, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener en agitación constante.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	-	0.5 - 0.6*	21	0.05 <sup>(1)</sup> 0.01 <sup>(2)</sup>
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	-	0.15 - 0.25	15 <sup>(1)</sup> 30 <sup>(2)</sup>	0.005 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.125	-	14	0.02 <sup>(1)</sup> 0.15 <sup>(2)</sup>
Cacao	Chinche	<i>Monalonion dissimulatum</i>	-	0.5	28	0.005 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>
Papa	Caracha	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carenia en días, intervalo entre la última aplicación y la cosecha.  
 LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm. (1) Fipronil (2) Imidacloprid  
 \* Volumen de agua: para lograr una buena cobertura use al menos 500 L agua/ha.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

