

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino por ingestión. No ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Fenilpirazoles + Neonicotinoide.**
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: no induzca al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación: retirar la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Nota al médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte. Mantener al paciente en sala poca iluminada y evitar la exposición a la luz solar.
- Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**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

**Contenido Neto : 20 L**

**N° de Lote :**

**Fecha de Formulación :**

**Fecha de Vencimiento :**

**NO INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SUPPORT proporciona una protección amplia contra las plagas. Fipronil del grupo de los Fenilpirazoles 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 longifila</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 longifila</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carencia 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar SUPPORT dos aplicaciones por campaña como máximo, siendo dos campañas al año y un periodo mínimo de 15 días entre aplicación.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingrese al área tratada hasta después de 48 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Se puede mezclar con la mayoría de los productos que contengan surfactantes No-iónicos. Realizar siempre la compatibilidad a pequeña escala. No mezclar con productos de pH superior a 10.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta efectos fitotóxicos si se aplica en los cultivos, forma y dosis recomendadas en la etiqueta.

**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 ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino por ingestión. No ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Fenilpirazoles + Neonicotinoide.**
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: no induzca al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación: retirar la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Nota al médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte. Mantener al paciente en sala poca iluminada y evitar la exposición a la luz solar.
- Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 1019 - SENASA**

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

Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.



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



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

**Contenido Neto : 20 L**

N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

**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 Fenilpirazoles 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 longifila</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 longifila</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carencia 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar SUPPORT dos aplicaciones por campaña como máximo, siendo dos campañas al año y un periodo mínimo de 15 días entre aplicación.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingrese al área tratada hasta después de 48 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Se puede mezclar con la mayoría de los productos que contengan surfactantes No-iónicos. Realizar siempre la compatibilidad a pequeña escala. No mezclar con productos de pH superior a 10.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta efectos fitotóxicos si se aplica en los cultivos, forma y dosis recomendadas en la etiqueta.

**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 ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino por ingestión. No ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Fenilpirazoles + Neonicotinoide.**
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrelle la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: no induzca al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación: retirar la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Nota al médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte. Mantener al paciente en sala poca iluminada y evitar la exposición a la luz solar.
- Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 717-9040.

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# SUPPORT®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Fipronil ..... 100 g/L  
 Imidacloprid ..... 350 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 1019 - SENASA**

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

Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.

**Formulado por:**



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

**Importado y Distribuido por:**



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

**Contenido Neto : 20 L**

N° de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

**NO INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SUPPORT proporciona una protección amplia contra las plagas. Fipronil del grupo de los Fenilpirazoles 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	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</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 longifila</i>	0.1 - 0.2	-	14	0.005 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>

PC: Periodo de Carencia 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar SUPPORT dos aplicaciones por campaña como máximo, siendo dos campañas al año y un periodo mínimo de 15 días entre aplicación.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingrese al área tratada hasta después de 48 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Se puede mezclar con la mayoría de los productos que contengan surfactantes No-iónicos. Realizar siempre la compatibilidad a pequeña escala. No mezclar con productos de pH superior a 10.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta efectos fitotóxicos si se aplica en los cultivos, forma y dosis recomendadas en la etiqueta.

**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.

