

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**FORCE 800 WG** es un insecticida de acción sistémica y de amplio espectro; que actúa por contacto e ingestión. Presenta un buen efecto residual. Se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

**FORCE 800 WG** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc). Antes de iniciar la aplicación, debe asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ESPÁRRAGO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.16	21	0.005
ARROZ	"Mosca minadora del arroz"	<i>hydrellia wirthi</i>	0.16	16	0.01
TOMATE	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.16	30	0.01
AJO	"Thrips"	<i>Thrips Tabaci</i>	0.16	32	0.005

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)  
PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo, para proceder a la aplicación de **FORCE 800 WG** dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo.

**Cultivo de espárrago:**

Se recomienda aplicar **FORCE 800 WG** hasta dos aplicaciones por campaña, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 14 días.

**Cultivo de tomate y arroz:** Se recomienda una aplicación por campaña, considerando dos campañas por año.

**Cultivo de ajo:** Se recomienda una aplicación por campaña, considerando una campaña por año.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común; sin embargo, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con los productos a utilizar.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

**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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**COMPOSICIÓN:**

Fipronil..... 800 g/Kg  
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Registro PQUA N° 2453 - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO PERUANA S.A.C.  
Jr. San Sebastián N° 298,  
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,  
La Molina, Lima - Perú



Formulador:

FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD  
29 F, Soho Mansion, N° 8 South Zhogsan Road,  
Nanjing - China

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



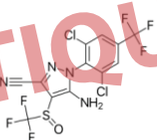
"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto:  
**FORCE 800 WG**  
Nombre común: Fipronil  
Clase: Insecticida Agrícola  
Reg PQUA N°: 2453 - SENASA

**COMPOSICIÓN:**

Fipronil ..... 800 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p 1 Kg

Formula empírica: C<sub>12</sub>H<sub>4</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>6</sub>N<sub>4</sub>OS  
Peso Molecular: 437.15 g/mol  
Formula estructural:



**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO:**

Apariencia: Sólido

Color: Blanco

Olor: Olor a moho

Densidad: 1.476 - 1.626 g/ml, a 20° C

pH: 5.0 - 8.0

Corrosividad: No corrosivo

**Estabilidad en el almacenamiento:**

Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión)
- Causa irritación moderada a los ojos. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado. - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. - Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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: Phenilpyrazole**
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 AGREVO PERUANA S.A.C.: 989-004643

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:** Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- "Peligroso para las abejas." - "No aplicar en época de floración del cultivo." - "No aplicar en presencia de polinizadores." - "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños."
- "Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes." - "Evitar la deriva por el viento." - "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas." - "Peligroso para organismos acuáticos." - "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos." - "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto." - "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros." - "Peligroso para los 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." - "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables." - "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia agua subterráneas."

