

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersion.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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. Phenylpyrazole + Neonicotinoid
- No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece 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.
- 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
AVGUST PERU S.A.C.: 016522182

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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestres. 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 inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Elicitor® 80 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Fipronil 400 g/Kg
Imidacloprid 400 g/Kg
Aditivos c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° 2727 - SENASA

Titular del registro:

AVGUST PERU SAC
Av. El Derby N°55 Torre 2- Oficina 605- Centro Empresarial CRONOS,
Urb. Lima Polo & Hunt Club. Surco, Lima - Perú.

Formulado por:

JU AGRIC SCIENCES PVT. LTD.
A-73, U.P.S.I.D.C. Industrial Area, Sinkandrabad, District-Bulandshahr, U.P.,
India-203205

Importador y Distribuidor:

avgust 
crop protection

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto: 25Kg
Fecha de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ELICITOR® 80 WG es un insecticida sistémico, de ingestión y contacto. Afecta el sistema nervioso de los insectos bloqueando la cadena GABA regulador del cloro, generando parálisis y muerte.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Se realizan en campo abierto requiriendo para ello la utilización de equipos de protección. Siempre se debe mezclar la dosis recomendada en la etiqueta sobre agua limpia (el volumen de agua depende de cada cultivo y el momento fenológico del cultivo)

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVOS | PLAGAS | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|----------|--------------|----------------------|------------|------|----------------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | g/cil 200L | g/Ha | | |
| Cebolla | Thrips | <i>Thrips tabaci</i> | 200 | 400 | 14* 21** | 0.02* 0.1** |

P.C: Periodo de carencia (días).
*Fipronil
**Imidacloprid

L.M.R: Límite Máximo de Residuos. (ppm : partes por millon)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar máximo 1 aplicación por campaña, y es 1 campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingrese al campo, sin ropa protectora, antes de transcurridas 24 horas de realizada la aplicación, siguiendo las dosis y recomendaciones que figuran en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con los insecticidas, fungicidas y acaricidas de uso común. No mezclar con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos recomendados 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 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.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

