

FICHA TÉCNICA

NONGI 20% WP

(Flubendiamide)

N° de Registro: PQUA N° 1277-SENASA

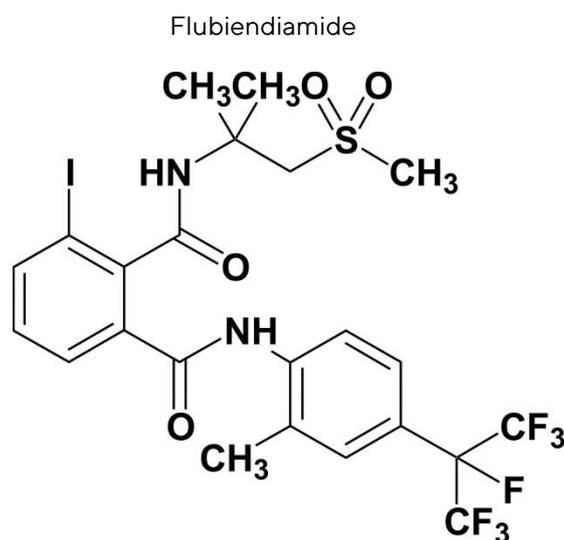
CLASIFICACIÓN: Insecticida de uso agrícola

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

NONGI 20% WG es un insecticida con un modo de acción que afecta la función propia de los músculos de los insectos actuando sobre los receptores de la ryanodina.

- **Ingrediente activo:** Flubendiamida
- **Concentración:**

Flubendiamida	200 g/kg
Aditivos para completar	1 kg.
- **Formulación:** Gránulos dispersables (WG)
- **Grupo Químico:** Benzenodicarbonamidas o diamida de ácido pftálico
- **Fórmula estructural:**



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso- Cuidado.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C
- **Formulador:** Kinyield Industry Co, Limited.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

NONGI 20% WG no es compatible con formulaciones líquidas de sulfuro de calcio y productos de reacción alcalina.

- Fitotoxicidad

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	g/200L		
Espárrago	Gusano de tierra	<i>Copitarsia decolora</i>	0.2-0.25	-	7	0.01
	Caballada (gusano ejercito)	<i>Spodoptera eridania</i>	0.2-0.25	-		
Páprika	Polilla (gusano del fruto)	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.15-0.20	-	1	0.2
Algodón	Gusano menor de la hoja del algodonero	<i>Anomis texana</i>	-	50-75	28	0.01
Tomate	Barrenador de frutos y guías	<i>Diaphania nitidalis</i>	-	50-75	1	0.6
Palto	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	-	50-75	30	0.01
Brócoli	Polilla del dorso de diamante	<i>Plutella xylostela</i>	-	75-87.5	1	0.01

P.C: Periodo de carencia (Días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

- Puede ser aplicado 1 vez por campaña y se debe aplicar cuando el lepidóptero se encuentre en sus primeros estadios larvales de desarrollo.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- **NONGI 20% WG** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual o a motor.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

- Se debe reingresar en un periodo mínimo de 24 horas después de la aplicación.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. No induzca el vómito, no suministre nada por la boca, cuando la persona esté inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos. Mantener los párpados abiertos, enjuagar lenta y generosamente con agua, en forma continua por 15-20 minutos. Buscar atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y los zapatos de inmediato. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Buscar atención médica de inmediato y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación llevar al paciente al aire fresco. Si la persona no está respirando, suministre respiración artificial. Consulte al médico o a un centro toxicológico de inmediato y muéstrela la etiqueta.
- Nota al médico. No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Use lentes integrales de protección.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya el envase, y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERÚ S.A.C. garantiza la calidad del producto; sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.