

14.5 x 21.0 cm

08-07-2022

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# PA'CHUPADORES-AG® DUO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Gránulos dispersables - WG

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Dinotefuran.....	200 g/Kg
Tebufenozide.....	200 g/kg
Aditivos.....	csp 1 Kg

**Registro PQUA N° 2055 - SENASA**

**Nombre químico:**

**Dinotefuran**

(CAS) : 165252-70-0

(IUPAC): (RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl) guanidine

**Tebufenozide**

(CAS) : 112410-23-8

(IUPAC): N-tert-butyl-N'-(4-ethylbenzoyl)-3,5 dimethylbenzohydrazide

**Fórmula Empírica:**

**Dinotefuran**

C<sub>7</sub>H<sub>14</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>

**Tebufenozide**

C<sub>22</sub>H<sub>28</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

**Peso Molecular:**

**Dinotefuran**

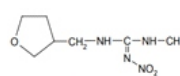
202.0 g/mol

**Tebufenozide**

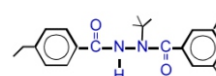
352.47 g/mol

**Fórmula estructural:**

**Dinotefuran**



**Tebufenozide**



**Propiedades fisico-químicas:**

**Apariencia:** gránulos blanquecino

**pH:** 4-7

**Capacidad y tipo de envases:** Bolsas trilaminadas de 50 g, 100 g, 200 g, 300 g, 400 g, 500 g, 1 Kg, frascos de 250 g, 300g, tambores de 20 Kg y 25 Kg, sacos de 20 Kg y 25 Kg.

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO**

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 14B Z.I. Zona Especial de Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú.

Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937, info@agrynova.com, www.agrynova.com

**FORMULADOR:**

**SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.**

Room 2105, QD 3102 Trend Centre, 29-31 Cheung Lee Street, Chai Wan, Hong Kong, China

Teléfono: 00852-29738324 . info@shanghaiagrynova.com

**IMPORTADOR / DISTRIBUIDOR:**

**NOVAGRO-AG S.A.C.**

Car. Paita-Sullana Km. 3 Mz. B Lote 13 Z.I. Zona Especial de

Desarrollo Piura - Paita - Paita, Perú. Teléfono: 273330,

ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



"Aceleramos la transición hacia la producción de frutas y hortalizas sanas para las familias, el ambiente y el agricultor"

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

14.5 x 21.0 cm

08-07-2022

**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Causa daño temporal 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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación del producto.
- 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 almacenar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS****Grupo químico: neonicotinoide + diacylhydrazine**

- En caso de intoxicación llame de inmediato al médico o lleve el paciente al médico y muéstrela 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 los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada, bañarse, con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, si fuera necesario dar respiración artificial.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:**

**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO.: +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106**

**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 par abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- 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 y 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 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 derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- PA'CHUPADORES-AG® DUO** es un insecticida de acción sistémica de contacto e ingestión que actúa sobre el sistema nervioso central y el proceso de muda de los insectos.
- Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Espárrago	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3 - 0.4	0.675-1.4	14	0.01* 0.05**
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25	0.25	14	8.00* 3.00**
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthii</i>	0.25	0.25	14	8.00* 3.00**
	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	0.25	0.25	14	8.00* 3.00**
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.3 - 0.4	0.45 - 0.6	7	0.01* 1.5**

PC: Periodo de carencia en días \*Dinotefuran \*\* Tebufenozide  
LMR: Límite máximo de residuos en ppm

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

En espárrago, se recomienda realizar como máximo 02 aplicaciones por campaña, considerando 02 campañas al año y un intervalo de 20 días. El producto debe aplicarse desde el desarrollo vegetativo hasta alcanzar la floración del campo.

En arroz, se recomienda realizar como máximo 02 aplicaciones por campaña durante la etapa de macollamiento hasta inicio de espigado, considerando 01 campaña al año y un intervalo de 20-30 días.

En pimiento, se recomienda realizar como máximo 02 aplicaciones por campaña durante la etapa de crecimiento de brotes y floración, considerando 02 campañas al año y un intervalo de 10-15 días.

**PERIODO DE REINGRESO:**

Ingresar al área tratada 24 horas después de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

**PA'CHUPADORES-AG® DUO** es compatible con gran parte de los plaguicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.

**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.”*

