



STUKA GRANOS

Insecticida Agrícola
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)
Licencia de venta ICA No. 1523
Titular del Registro: ANASAC COLOMBIA LTDA.
Fecha de actualización: 01-marzo de 2018

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingredientes activos:

Pirimifos Metil.....250g/L
O-2-diethylamino-6-methylpyrimidin-4-yl O,O-dimethyl phosphorothioate de formulación a 20 °C.
Deltametrina Técnica 10g/L
(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate de formulación a 20 °C.

Ingredientes aditivos..... c.s.p: 1L

GENERALIDADES

STUKA GRANOS es un poderoso insecticida concentrado, mezcla de dos efectivos ingredientes activos: Deltametrina (insecticida piretroide) y Pirimifos Metil (Organofosforado), ambos usados para el control preventivo y curativo de coleópteros (gorgojos) y lepidópteros (polillas) en bodegas, silos, centros de acopio, medios de transporte de granos (barcos, camiones, trenes), patios, etc.

STUKA GRANOS gracias a sus características químicas, así como su doble mecanismo de acción, permiten que sea una excelente herramienta en programas de control de moscas, ya que su uso rompe con la posibilidad de resistencia.

STUKA GRANOS posee una alta estabilidad, lo que permite una duradera y eficaz protección de los productos acopiados y de las superficies tratadas.

STUKA GRANOS es además, un producto que no requiere rotación, ya que su doble mecanismo de acción permite el control de insectos y ácaros a través de dos vías diferentes, lo que reduce significativamente el riesgo de resistencia.

STUKA GRANOS posee un doble mecanismo de acción, dado por una alteración del flujo de los iones sodio-potasio a nivel de las neuronas del sistema nervioso central de los insectos y por un bloqueo de la enzima acetilcolinesterasa en el hiato sináptico.

INSTRUCCIONES DE USO

La dosis recomendada en cc/Ton, debe ser aplicada en un volumen de 1L de agua/Tonelada del grano, realizado una previa calibración del equipo de fumigación.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.	P.R.
Arroz Paddy (Granos almacenados exclusivamente para consumo humano)	Gorgojo (<i>Rhizopertha dominica</i>)	20 - 25 cc/tonelada	10 días	0 horas
MAÍZ (Granos)	Gorgojo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>)	20 cc/ton de granos	30 días	0 horas

El producto debe ser aplicado directamente al grano en aspersión, a medida que el grano ingresa al bodegaje en los silos.

P.C. Periodo de carencia. **P.R.** Periodo de reentrada.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, una vez definida la cantidad de **STUKA GRANOS** a utilizar, llene el equipo de aplicación con la mitad del volumen total, agregue la dosis de **STUKA GRANOS** y agite. Luego complete el volumen total a utilizar y mantenga la agitación para formar una mezcla homogénea.

INCOMPATIBILIDAD, STUKA GRANOS es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Realizar una prueba de compatibilidad previa cuando se vaya a utilizar en mezcla con otros productos.

FITOTOXICIDAD, STUKA GRANOS no presenta efectos fitotóxicos en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA, 12 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección.

PRIMEROS AUXILIOS

- Contacto con la piel y ropa: quite la ropa y lave las partes contaminadas con abundante agua y jabón por 20 minutos.
- Contacto con los ojos: láveselos inmediatamente con abundante agua durante 10 a 15 minutos.
- En caso de inhalación: traslade al paciente a un lugar aireado.
- Si el producto es ingerido, dé agua al paciente para la dilución y rápida eliminación del producto (únicamente si la persona está consiente). En caso que ocurra vomito dé agua al paciente, induciendo más vomito hasta que este último sea claro. En todo caso lleve al paciente al centro médico más cercano y muéstrela una copia de esta etiqueta.

SÍNTOMAS POR INTOXICACIÓN Dolor abdominal, SALVIVION (especialmente en niños), náuseas, vómito, diarrea y signos neurológicos: cefalea, debilidad, visión borrosa, MIOSIS (especialmente en niños). Posibles fasciculaciones, temblor muscular, convulsiones.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO

DELTAMETRINA: No tiene antídotos específicos. Efectuar tratamiento anti-histaminico y sintomático.

PIRIMIFOS METIL: 250mg de obidoxima por día, bajo vigilancia médica.

RESENTACIONES: 1 Litro.



Formulado por:
AGRÍCOLA NACIONAL S.A.C. e I. (ANASAC)
Camino Noviciado Norte 76B CHILE.

Importado y Distribuido por:
ANASAC COLOMBIA LTDA.
Bogotá D.C. – Colombia

Línea 01 8000 916012 (fuera de Bogotá) o en Bogotá al teléfono (091) 2886012. Atención 24 horas

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

- No almacene ni transporte junto con alimentos, bebidas, ropa, agua o medicamentos de consumo humano o animal. Evite el contacto del producto con el fuego.
- Evitar la influencia directa de temperaturas elevadas, luz solar, humedad, ácidos y bases fuertes.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA GUARDAR ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS”

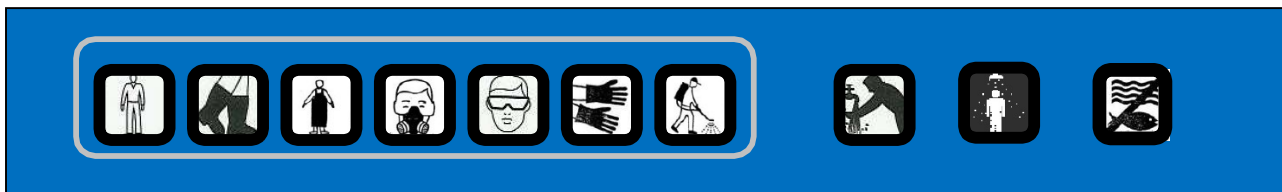
DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES LOS EMPAQUES DESOCUPADOS Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN. LUEGO INUTILÍCELOS O PERFÓRELOS PARA EVITAR SU REUSO Y ELIMINE SIGUIENDO LOS PROCEDIMIENTOS APROBADOS POR LA AUTORIDAD LOCAL.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

“El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas”.



Autopista Medellín KM 3.5 Vía Bogotá - Siberia
Centro Empresarial Metropolitano
Módulo 3 Bodega 30 Cota / Tel: 8219039
www.anasac.com.co

CISPROQUAM
FUERA DE BOGOTÁ
01 8000 916012
BOGOTÁ
2886012
LAS 24 HORAS

Fecha de actualización: 23/11/2021

VERSIÓN TE: AN0001

FICHA TÉCNICA