

¡ALTO ¡ LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: BOTAS, MASCARILLAS, LENTES, GUANTES, DOSIFICADOR Y APLICADOR.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO O DELE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

INGESTIÓN: Náuseas, vómitos, cólico, tenesmo (deseo doloroso de defecar) y diarrea.

INHALACIÓN: Tos, rinitis, dificultad respiratoria, oclusión nasal, rinorrea (aumento de la secreción de mucosidad nasal) y sensación de aspereza en la garganta y una posible disminución de la capacidad respiratoria.

CONTACTO CON LA PIEL: Prurito (picazón). Si el contacto es en la cara puede generarse una sensación de quemadura y adormecimiento: En personas muy sensibles de puede presentar alergia.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Administre mediana cantidad de agua, pero sin provocar vómitos. Luego proceda a trasladar al paciente al hospital más cercano. Si es posible lleve la etiqueta o el envase del producto.

INHALACIÓN: Llevar al paciente a un lugar sombrío u oscuro, con aire fresco. En caso de dificultad respiratoria, practicar respiración artificial, boca a boca.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar los ojos con agua potable o limpia, en lo posible por 10 a 15 minutos, cuidando que los párpados estén abiertos.

CONTACTO CON LA PIEL: Retirar la ropa contaminada y lavar completamente la piel con agua y jabón.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO:

En caso de ingestión reciente diluir con mediana cantidad de suero salino y luego realizar aspiración cuidadosa. Solo en caso de una sobredosis, se justificaría un lavado gástrico con suero salino. Finalmente administrar 15 gramos de carbón activado (absorbente), suspendidos en 500 cc de agua. Solo si no se ha presentado diarrea, administre un laxante salino.



TEMPANO GOLD 26 SC

**INSECTICIDA – NEONICOTINOIDE, PIRETROIDE
IMIDACLOPRID, LAMBDA-CYHALOTRIN, BIFENTHRIN**

Composición Química:

(E)-1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine	20,0%
(R)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1S)-cis-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R)-cis-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	2,0%
2-methyl-3-phenylbenzyl (1RS)-cis-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	4,0%
Ingredientes inertes	74,0%
Total	100,0%

Contiene: 260 gramos de ingredientes activos por litro de producto comercial.

Contenido neto:



DAÑINO

ANTÍDOTO: NO TIENE

**FORMULADO POR:
ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC
CROP SCIENCE CO., LTD.**

Town South Donghua District,
Longyou County, Zhejiang, China.
Tel: +86-(0)570-7855158

**CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS ANTES
DE COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS,
CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO**

TÓXICO PARA ABEJAS

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON
ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**

AVISO DE GARANTÍA: El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis, considerando las tolerancias de residuos y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza

PAÍS NÚMERO DE REGISTRO FECHA DE REGISTRO
HONDURAS 1166 - 416 - III 20/12/2016

**NÚMERO DE LOTE:
FECHA DE FORMULACIÓN:
FECHA DE VENCIMIENTO:**



MODERADAMENTE PELIGROSO