

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 "Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora y use una máscara antigás durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 48 horas.
- No exponer el producto al agua, ni guardarlo en zonas e humedad.
- La aplicación debe hacerse únicamente por personas responsables que hayan sido instruidas debidamente acerca de las precauciones que deben observarse en el manejo de fumigantes ya que el producto genera un gas al hacer contacto con la humedad del aire y la del producto (grano, harina, etc.), produciéndose FOSFURO DE HIDROGENO (PH3) un gas sumamente activo y venenoso.

- La aplicación debe ser efectuada por mas de una persona a fin de que la otra le preste auxilio necesario o la evacue inmediatamente.
- La aplicación debe ser efectuada por mas de una persona a fin de que la otra le preste auxilio necesario o la evacue inmediatamente.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- El producto es nocivo por ingestión.
- El producto causa irritación moderada a los ojos.
- El producto es letal si es inhalado. No respire el gas generado(fosfuro de hidrogeno)
- Nunca se deben colocar tabletas directamente en el agua, otros líquidos o en zonas que tengan problemas de humedad.
- Desalojar los locales habitados colindantes a los locales fumigados.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fosfuro metálico.
- En caso de intoxicación evacuar al accidentado al aire libre, abrigado y acostandolo boca abajo llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Conseguir atención medica.
- En caso de contacto dermal lavarla piel contaminada con abundante agua y jabón. Conseguir atención medica.
- En casos leves no deberá reanudar el trabajo antes de transcurridas las 24 horas.
- Antídoto: No existe antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático

TELEFONO PARA EMERGENCIA TOXICOLÓGICAS:
 CICOTOX 0-800-130-40

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES:

Colocar los envases vacíos sin tapa en los lugares a fumigar durante el periodo de exposición recomendado, con la finalidad que los residuos en el envase reaccionen; seguidamente todo el polvo residual generado por las tabletas después de la aplicación debe ser colectado y depositado en lugares destinados para este fin; los envases deben recibir Triple Lavado: "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en lugares destinados para este fin, ubicados lejos del tránsito de personas, casas y fuentes de agua; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades para tal fin" Realizar la operación utilizando equipo de protección. Toxico para abejas. Uso exclusivo en almacén o ambientes cerrados. No contamine fuentes de agua. No botar los envases en los canales de agua.

GASTION®

INSECTICIDA FUMIGANTE AGRICOLA

Tabletas (TB)

Fosfuro de Aluminio 570 g/kg
 Inertes 430 g/kg

PQUA N° 430-SENASA

"VENTA SOLO POR PRESCRIPCION DE UN INGENIERO AGRONOMO"

Fabricante:

Longkou City Chemical Plant
 Sipigcum, Langao, Longkou City, Shandong,
 China
 Teléfono: 86-535-8638999
 "Por licencia de Casa Bernardo"



Titular del Registro, Importador, Distribuidor:

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
 Teléfono: 6141500 Fax: 6141517



MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

CONTENIDO NETO: 900 g

N° de Lote:
 Fecha de Fabricación:
 Fecha de Vencimiento:



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



CORROSIVO



© Marca registrada por Casa Bernardo Ltda.

Instrucciones de uso y manejo:

GASTION se emplea PARA EL CONTROL DE PLAGAS DE LOS GRANOS ALMACENADOS, productos alimenticios, piensos, sean que se encuentren en barcos, camiones o estén a granel o encestados. Además para el control de roedores de campo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

NOMBRE DE LA PLAGA	
Común	Técnico
Gorgojo del Arroz	<i>Sitophilus oryzae</i>
Gorgojo de los cereales	<i>Sitophilus granarius</i>
Carcoma grande	<i>Tenebroides mauritanicus</i>
Carcoma del tabaco	<i>Lasioderma serricorne</i>
Tribolios	<i>Tribolium confusum</i>
Tribolios	<i>Tribolium castaneum</i>
Palomita de los cereales	<i>Sitotroga cerealella</i>
Taladrillo de los granos	<i>Rhizopertha dominica</i>
Acaros	<i>Tyroglyphus farinae</i>
Polilla de las harinas	<i>Ephestia kuehniella</i>
Polilla de la fruta seca	<i>Plodia interpunctella</i>
Gorgojo de la harina de pescado	<i>Dermestes spp.</i>
RATAS	<i>Rattus rattus</i>

Dosis	Tabletas N°	Limite Máximo de Residuos
Silos cerrados	3 a 6 por tonelada	Cereales, Legumbres,
Depósitos a granel	6 a 10 por tonelada	Harinas y Piensos:
Camiones y furgones	10 por tonelada	0.1 ppm
Sacos	1 por 50 kilos	Alimentos terminados:
Ratas	1 a 2 por cueva	0.01 ppm

Tiempo de Exposición y Periodo de Reingreso: El tiempo de exposición de los granos, esta en función de la temperatura y la humedad relativa al ambiente; también es necesario considerar los estados de desarrollo de la plaga. Los adultos y larvas expuestas mueren muy rápido; en cambio pupa, larvas en el interior de los granos y huevos son alcanzados luego de periodos de exposición mas prolongados, por lo cual se sugiere que el producto permanezca bajo tratamiento por lo menos:

Temperatura del cereal	Tiempo de exposición
5°C	7 a 10 días
6 a 11°C	5 días
12 a 15°C	4 días
16 a 20°C	4 días
> 20°C	3 días

Periodo de Reingreso: Transcurrido el tiempo de exposición, se deben esperar 48 horas para el reingreso.

Responsabilidad Civil: FARMAGRO S.A. Garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO
 MUYTOXICO**

