

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Conservar en el envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Usar ropa protectora durante la aplicación: ropa de protección, guantes largos hasta los codos de material PVC, gafas de seguridad y, si es indispensable, un respirador. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante la aplicación o manipulación.
- No contaminar canales de regadío arrojando los sobrantes.
- El almacén debe ser exclusivo de productos químicos tóxicos.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, forrajes, bebidas o medicinas o cualquier otra sustancia de consumo humano, del ganado o de animales domésticos.
- El almacén debe ser seco, ventilado y con piso cubierto por un material impermeable y lejos de fuentes de calor y materiales combustibles.
- Evitar la inhalación de los vapores liberados cuando el producto entra en contacto con el agua o la humedad ambiental.
- Nunca colocar el producto al alcance de los niños.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosfuros inorgánicos
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de inhalación, llevar a la persona al aire fresco y darle descanso en posición semi-erguida. Proveer respiración artificial si es necesaria. Darle atención médica.
- Si el contacto es con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante varios minutos.
- Cuando el contacto es con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar las zonas afectadas con abundante agua y jabón.
- Si es ingerido, provocar el vómito y darle atención médica. Nunca provocar el vómito a una persona inconsciente.
- **Nota al médico (antídotos):** En caso de ingestión, es recomendable inducir a la persona al vómito y luego realizar un lavado gástrico con 2 a 4 litros de agua. Los edemas pulmonares agudos pueden tratarse con la inhalación de oxígeno artificial y profilácticos de penicilina. No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
Teléf. del titular: (01) 5137200
CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Extremadamente tóxico para peces de agua dulce, salada y crustáceos (Daphnia).
- Altamente tóxico para aves (palomas y codornices), algas, abejas y lombrices de tierra.
- Restringir el uso a zona de cultivo; no aplicar cerca de zonas protegidas o de hábitat silvestre, vegetación ribereña u otros refugios naturales de aves.
- No contaminar ningún tipo de fuente de agua con desechos o envases vacíos, ya sean canales, arroyos, ríos, playas, puquiales, humadales, piscigranjas o reservorios.
- Evitar su uso si la exposición alcanza zonas de crianza de abejas.
- Para descontaminar algún ambiente o sustrato se debe ventilar y permitir que la radiación solar directa facilite la descomposición de la fosfina.

QuickPhos

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA - RODENTICIDA AGRÍCOLA

TABLETAS (TB)

Composición:

Fosfuro de aluminio 56.7 %
Aditivos 100 %

Reg. PQUA N° 277-96-AG-SENASA

VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

Titular de Registro

ARYSTA LIFESCENCE PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.
Teléfono (01) 5137200



Formulador:

UNITED PHOSPHOR LIMITED

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai, 400 052, India.

Importador y distribuidor:

QUIMTIA S.A.

Calle Dean Valdivia 148, Of. 601, San Isidro, Lima
Teléfono: 630 - 6500

Fecha de Formulación:

No. de Lote:

CONTENIDO NETO: 1.5 Kg

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Quick Phos es un fumigante que se emplea para el control de roedores y plagas insectiles en productos almacenados que se encuentran en ambientes cerrados (almacenes, graneros y ambientes de carga de camiones y otros medios de transporte).

Quick Phos actúa por inhalación, es un veneno respiratorio, metabólico y nervioso.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| APLICARLO EN: | NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTÍFICO | DOSIS | P.C. (días) | LMR (ppm) |
|---|---|---|-------------------------------|-------------|-----------|
| Granos almacenados | Gorgojo del café Gorgojo del frijol | <i>Aracercus fasciculatus</i> <i>Acanthoscelides obtectus</i> | 3 - 6 tabletas/TM | 5 | 0.1 |
| Alimentos almacenados | Gorgojo del cacahuete | <i>Caryedon serratus</i> | 1 - 2 tabletas/m ³ | 7 | 0.01 |
| Tabaco en fardos, cajas y barriles | Carcoma achatada de los granos Derméstido del tocino | <i>Cryptolestes ferrugineus</i> <i>Dermestes maculatus</i> | 1 tabletas/m ³ | 11 | 0.1 |
| Fumigación de espacios vacíos previos a almacenar | Pollita bandeada Pollita del cacao Pollita de la harina Carcoma del tabaco Gorgojo dentado de los granos Pollita bandeada Barrenillo de los granos Gorgojo del trigo Gorgojo del arroz Gorgojo del maíz Palomilla de los granos y cereales Gorgojo negro de la harina Carcoma grande de la harina Gorgojo castaño de la harina Gorgojo negro falso de la harina | <i>Ephestia cautella</i> <i>Ephestia elutella</i> <i>Ephestia kuehniella</i> <i>Lasioderma serricorne</i> <i>Oryzaephilus surinamensis</i> <i>Plodia interpunctella</i> <i>Rhyzopertha dominica</i> <i>Sitophilus granarius</i> <i>Sitophilus oryzae</i> <i>Sitophilus zeamais</i> <i>Sitotroga cerealella</i> <i>Tenebrio molitor</i> <i>Tenebroides mauritanicus</i> <i>Tribolium castaneum</i> <i>Tribolium destructor</i> | 1 - 3 tabletas/m ³ | 5 | 0.1 |
| Barcos | Roedores y tuzas | | 3 - 6 tabletas/TM | 5 | - |
| Camiones y furgones | Roedores y tuzas | | 10 tabletas/TM | 5 | - |

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: El número de aplicaciones puede llegar a ser 2 si se detecta reinfestación. El momento de aplicación en todos los casos es en postcosecha, a excepción del control de roedores y tuzas, donde la aplicación está dirigida a los agujeros o cuevas en campo o cercanos a los almacenes.

PERÍODO DE REINGRESO: Es el mismo que el periodo de carencia

COMPATIBILIDAD: Quickphos no se emplea en mezcla con otros productos

FITOTOXICIDAD: Quickphos no se aplica a campos de cultivo

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 los 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.

