

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico. No ingerir.
- Puede ser letal si es inhalado.
- Evite su inhalación, ingestión, contacto con la piel y contaminación de los alimentos.
- Durante la aplicación debe usar mameluco, máscara con filtro, guantes y botas.
- Nunca fumigar solo, siempre debe fumigar en compañía de otras personas.
- No comer, beber o fumar durante la aplicación o manipulación del producto.
- Terminada la fumigación dejar de ventilar 24 horas previas al ingreso personal.
- Evitar que las tabletas tengan cuidado con el agua u otro líquido.
- Conservar el producto en el envase original.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosforo inorgánico.
- En caso de contacto con la piel: lavar la zona contaminada con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto ocular: lavar los ojos con abundante agua fría por al menos 15 minutos, cuidando los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación: trasladar al afectado a un ambiente ventilado y con aire fresco, mantenerlo en reposo. Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- En caso de ingestión: no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- En todos los casos, debemos trasladar al afectado al servicio hospitalario más cercano.
- Síntomas de una intoxicación grave: vómitos, dolor de estómago, diarrea, alteraciones del equilibrio, disnea o dificultad respiratoria.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Tratamiento médico de emergencia: realizar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a **CICOTOX**: 0800-1-3040. **ESSALUD**: 0801-1-0200.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Al usar todas las tabletas de un envase, voltear el envase a fin de dejar caer el polvo residual en las bandejas de papel de la zona de fumigación, dejar el envase sin tapa en el interior del almacén a fumigar. Después de la fumigación inutilice el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin, ubicados lejos del tránsito de personas, casas y fuentes de agua. Realizar la operación utilizando equipo de protección.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Extremadamente tóxico para aves y abejas.
- Tóxico para peces y microcrustáceos acuáticos.
- No contaminar fuentes de agua con sobrantes del producto.
- Uso exclusivo en almacenes.
- Peligroso para abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

DORVOX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

TABLETAS - TB

Composición:

Fosforo de aluminio 570 g/kg
 Aditivos c.s.p. 1 Kg

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro: **HORTUS S.A.**
 Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú

Formulado por:



Hualong Chemical Industry Co. Ltd.
 17A Haihua Plaza, 658 North
 Jianguo Road,
 Hangzhou 310004 - CHINA

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf: 717-9040 / 717-9041 Fax:718-8684
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

Contenido neto : 1.5 kg (500 tabletas)
 Lote :
 Fecha de formulación :
 Fecha de vencimiento :



CORROSIVO



INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DORVOX es un insecticida fumigante a base de Fosforo de Aluminio perteneciente al grupo de los fosfuros metálicos. Su formulación en tabletas es recomendada para el control de plagas (insectos) que atacan alimentos almacenados. Puede aplicarse tanto en productos a granel como empacados. No altera el sabor, ni la calidad del producto almacenado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS (tabletas / m ²)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Gorgojo del maíz	<i>Sitophilus zeamaiz</i>	3 - 5	-	1.1

PC: Periodo de Carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En función a la incidencia de la plaga a controlar.

PERÍODO DE REINGRESO:

Transcurrido el tiempo de exposición, se deben esperar 24 horas para el reingreso.

COMPATIBILIDAD:

El producto debe aplicarse solo.

FITOTOXICIDAD:

Puede ser fitotóxico a semillas si no se utilizan las dosis recomendadas.

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 con las condiciones e instrucciones dadas.

v20160811

