

FICHA TÉCNICA

PLACAS DEGESCH®**Fumigante**

Placas

REG. RSCO-FUMI-0408-003-038-056

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% en peso

INGREDIENTE ACTIVO:

Fosforo de magnesio
(Equivalente a 560 g de i.a./Kg)56.00

INGREDIENTES INERTES:

Diluyente, inhibidor de la inflamación, fijador,
agente delatador y materiales de recubierta.44.00

TOTAL100.00

Categoría Toxicológica: Roja – Peligro**Degesch de México S.A. de C.V.**

Av. 2 No. 10, Parque Industrial Cartagena Tultitlán, Estado de México. C.P. 54918

Tel: 58 88 13 39 y 58 88 14 17

contacto@preservemx.com

Web: www.preservemx.com/our-brands/degesch

INSTRUCCIONES DE USO

Placas Degesch® es un fumigante recomendado para el control de las plagas de insectos en los productos almacenados o usos siguientes.

Uso	Dosis No. de Placas Degesch®	Plagas	Observaciones
ARROZ CEBADA MAÍZ MIJO SORGO TRIGO	1-2 (por 30 m ³)	Carcoma achatada de los granos (<i>Cryptolestes ferrugineus</i>) Palomilla bandeada (<i>Ephestia cautella</i>) Gorgojo del tórax aserrado (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Barrenillo pequeño de los granos (<i>Rhizopertha dominica</i>) Picudo de los graneros (<i>Sitophilus granarius</i>) Picudo del arroz (<i>Sitophilus oryzae</i>) Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>)	Para pilas de grano ensacado ventilar después de que termine el tratamiento mínimo 10 horas.
Trigo, sorgo, mijo, cebada	1-2 (por 30 m ³)	Gorgojo aplanado (<i>Tenebroides mauritanicus</i>)	
Avena	1-2 (por 30 m ³)	Carcoma achatada de los granos (<i>Cryptolestes ferrugineus</i>) Palomilla bandeada (<i>Ephestia cautella</i>) Gorgojo del tórax aserrado (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Picudo de los graneros (<i>Sitophilus granarius</i>) Picudo del arroz (<i>Sitophilus oryzae</i>) Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>)	
Tabaco	1 (por 30 m ³)	Carcoma del tabaco (<i>Lasioderma serricorne</i>)	Para fardos de Tabaco, ventilar mínimo 48 horas y para los demás 72 horas.
Espacios vacíos	1 (por 16 m ³)	Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>) Gorgojo castaño de la harina (<i>Tribolium castaneum</i>) Carcoma dentada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Gorgojo del frijol (<i>Acanthoscelides obtectus</i>) Palomilla de los cereales (<i>Sitotroga cerealella</i>)	Colocar las placas dentro del almacén previo a la reutilización del mismo. El Tiempo de exposición para carcoma achatada es de al menos 96 horas. Para las

		Carcoma achatada (<i>Cryptolestes ferrugineus</i>)	demás plagas el tiempo de exposición es de al menos 72 horas.
Cacahuete Frutos Otros granos almacenados Subproductos agrícolas (harinas)	1 (por 16 m ³)	Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>) Gorgojo castaño de la harina (<i>Tribolium castaneum</i>) Carcoma dentada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>)	El Tiempo de exposición es de 96 horas.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: entrar a el área tratada, previa ventilación y cuando la concentración de fosfina sea igual o menor a 0.3 ppm.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

La aplicación debe realizarse en áreas herméticamente selladas. Antes de abrir el producto, colóquese el equipo de protección personal. Abra las Placas Degesch® hasta el momento de su uso, coloque las placas de manera homogénea en el área a tratar y en forma vertical exponiendo ambas caras al medio ambiente. Para un buen seguimiento de la fumigación use el equipo de medición apropiado que consiste en bomba de fuelle con tubos para medir concentraciones de fosfina. La mercancía deberá permanecer el mayor tiempo posible expuesta al gas. El control depende de factores como la hermetización, la humedad, la plaga, la mercancía a tratar y su empaque, por esto hay que verificar el tiempo de exposición localmente considerando los factores anteriores.

CONTRAINDICACIONES:

No fumigar cuando la temperatura de la mercancía sea igual o menor a 5°C. No poner el producto en contacto con agua u otros líquidos.

INCOMPATIBILIDAD

Este producto no se aplica en mezcla con ningún otro producto y no es compatible con agua u otros líquidos.

MANEJO DE RESISTENCIA.

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN. EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO ALTERÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DETOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

EQUIPO DE PROTECCIÓN: Respirador de cara completa con canister para fosfina (fosfuro de hidrogeno, PH₃), aprobados por NIOSH/MSHA debe ser usado a concentraciones por debajo de 15 ppm. A niveles más altos o cuando la concentración de fosfina se desconoce, use un equipo SCBA (equipo respiratorio autónomo) aprobado o equivalente deberá ser usado. Use Overol y guantes cuando maneje **Placas Degesch®**.

Etiquetado de acuerdo con NOM-018-STPS-2015.

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

Símbolo (s):



Palabra de advertencia: **PELIGRO**

Indicaciones de peligro:

H300+ H330	Mortal en caso de ingestión y mortal si se inhala
H290	Puede ser corrosivo para los metales.
H260	En contacto con el agua desprende gases inflamables que pueden inflamarse espontáneamente
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos

¡SIEMPRE LEA LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO!