



THEOS[®] Urb

Catalogo de Productos

*Control Profesional de Plagas
Salud Pública*

Visitanos en www.TheosUrb.com

SALUD PÚBLICA

granulados, líquidos

Disciplina encargada de la protección de la salud a nivel poblacional, tiene como objetivo mejorar la salud así como el control y la erradicación de las enfermedades.



"APLICACIÓN URBANA"



TEMEPHOS

1% GRANULADO

temefos

Granulado

Insecticida y/o Larvicida - Organofosforado



Presentación:
Saco de 15 Kg

TEMEPHOS 1% GRANULAR®. Se usa para el control de larvas de mosquitos (Aedes spp., Anopheles spp., Culex spp.) y jejenes (Simulium spp., Chironomus spp.). La dosis a utilizar será según el tipo de agua a tratar.

Frecuencia e intervalo de cada aplicación. Las aplicaciones deben hacerse cuando sea necesario, en base a la presencia de larvas de los vectores.

Tiempo de reentrada. Se puede reentrar al área tratada inmediatamente después de haber concluido con el tratamiento.

Método para preparar y aplicar el producto.

TEMEPHOS 1% GRANULAR®. uniformemente y repítase las aplicaciones según sea necesario. Puede aplicarse en tratamiento localizado a criaderos de larvas de mosquitos y en áreas similares.

Contraindicaciones. No deberá aplicarse a cultivos destinados a la alimentación, forrajes o pasturas.

No. de Registro:RSCO-INAC-0185-X0753-454-0.2

INGREDIENTE ACTIVO:

Temefos: 0,0'-Tiodi-4,1-fenilen 0,0,0'0'- Tetrametil fosforotioato al 1.0 % (Equivalente a 10 gramos de i.a./kg)

INGREDIENTES INERTES:

Visitanos en www.TheosUrb.com

SALUD PÚBLICA

"APLICACIÓN URBANA"



granulados, líquidos

Disciplina encargada de la protección de la salud a nivel poblacional, tiene como objetivo mejorar la salud así como el control y la erradicación de las enfermedades.



TEMEPHOS 500 C.E. temefos

**Concentrado Emulsionable
Insecticida - Larvicida / Organofosforado**



Presentación:
Bidón de 20 lts

TEMEPHOS 1% GRANULAR®. Se usa para el control de larvas de mosquitos (*Aedes* spp., *Anopheles* spp., *Culex* spp.) y jejenes (*Simulium* spp., *Chironomus* spp.). La dosis a utilizar será según el tipo de agua a tratar.

Frecuencia e intervalo de cada aplicación. Las aplicaciones deben hacerse cuando sea necesario, en base a la presencia de larvas de los vectores.

Tiempo de reentrada. Se puede reentrar inmediatamente después de haber concluido con el tratamiento.

Método para preparar y aplicar el producto.

TEMEPHOS 1% GRANULAR®. uniformemente y repítase las aplicaciones según sea necesario. Puede aplicarse en tratamiento localizado a criaderos de larvas de mosquitos y en áreas similares.

Contraindicaciones. No deberá aplicarse a cultivos destinados a la alimentación, forrajes o pasturas.

No. de Registro: RSCO-URB-INAC-194-10-05-01

INGREDIENTE ACTIVO:

Temefos: 0,0'-Tiodi-4,1-fenilen 0,0,0'- Tetrametil fosforotioato al 1.0 % (Equivalente a 500 g de i.a. / L a 25°C)

INGREDIENTES INERTES:

Visitanos en www.TheosUrb.com

SALUD PÚBLICA

"APLICACIÓN URBANA"



granulados, líquidos

Disciplina encargada de la protección de la salud a nivel poblacional, tiene como objetivo mejorar la salud así como el control y la erradicación de las enfermedades.



LUCATHION UBV DEODORIZADO malatión

Solución Concentrada
Insecticida Organotostorado



Presentación:
1 lts

LUCATHION UBV®. Se usa para el control de Mosquitos (Anopheles spp, Culex spp) Mosca doméstica (adultos); (Mosca domestica) Aedes spp

LUCATHION UBV DEODORIZADO: Puede ser utilizado para aspersiones residuales y ambientales, urbanas, residenciales, rurales o de recreo.

Residual: Se dirige sobre viviendas y almacenes. Se utilizan aspersores manuales, no mayores de 32 micras de diámetro.

Ambiental: Se dirige al ambiente en espacios abiertos, se utilizan generadores en aerosol en frío en ultra bajo volumen montado en vehículos.

CONTRAINDICACIONES: No hacer aplicaciones terrestres con temperatura mayor a 28°C. Tampoco cuando la velocidad del tiempo sea mayor de 15 km/h.

No. de Registro: RSCO-USP-25-2015

Ingrediente activo:

Malatión: al 95% (0,0-dimetil fosforoditioato de dietil mercaptosuccinato o dietil mercapto-S-ester con 0,0 dimetil fosforoditioato, (Equivalente a 1169 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Impurezas y compuestos relacionados

Visitanos en www.TheosUrb.com