

Aquatrol

Para el control
de plagas sin
uso de solventes.

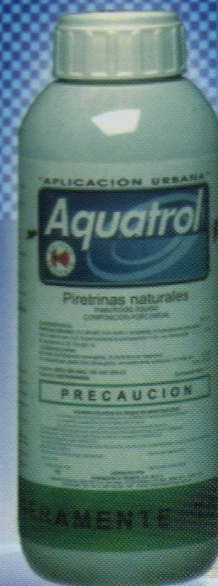
Piretrinas naturales al 3%

Insecticida líquido base acuosa

No impregna aromas a materiales absorbentes.

Sinergizado dualmente con Butóxido de piperonilo y MGK, incrementando el poder letal de las piretrinas.

Producto biodegradable, sin residualidad.



Combate:

**Moscas
Cucarachas
Mosquitos
Palomillas**



Ideal para las áreas más delicadas en el manejo de alimentos como:

- * **Industria alimentaria**
- * **Restaurantes**
- * **Comedores industriales**
- * **Hospitales**



Aquatrol

Nebulización menos visible.

Rápido desalojo y acción de derribo sobre plagas de insectos rastreros y voladores.



PLAGAS	TIPO DE APLICACIÓN	NIVEL DE INFESTACIÓN	DOSIS EN ML DE AQUATROL + AGUA POR M ² O M ³
Gorgojo del arroz. Gorgojo de la harina. Carcoma o Cedela. Gorgojo del tabaco. Barrenillo de los granos. Palomilla de los cereales. Palomilla de los molinos. Araña de la harina.	Nebulización y termonebulización.	Alta infestación.	200 ml + 800 ml de agua para 3000 mt ²
		Media infestación.	150 ml + 850 ml de agua para 3000 mt ²
		Baja infestación.	100 ml + 900 ml de agua para 3000 mt ²
Homigas. Tábanos. Mosca de los establos. Moscas. Mosquitos.	Inyección en grietas y hendiduras.	Alta infestación.	150 ml + 850 ml de agua para 20 mt ²
		Baja infestación.	100 ml + 900 ml de agua para 20 mt ²
Cucarachas. Tijerillas. Grillos.	Aspersión localizada a superficies donde se encuentran las plagas.	Alta infestación.	150 ml + 850 ml de agua para 525 mt ²
		Baja infestación.	100 ml + 900 ml de agua para 525 mt ² .
Pescadito de plata.			

AQUATROL TAMBIEN PUEDE APLICARSE SIN DILUIR, extremando las precauciones principalmente en cuanto a la calibración y funcionamiento del equipo de aplicación.

Por las características de la formulación de Aquatrol, puede aplicarse prácticamente en todas las áreas y sitios que así lo requieran, ya que no se aplican diluyentes como aceites u otros solventes, por ello es ideal para el control de plagas, tanto rastreras como voladoras, en áreas de proceso de alimentos en donde se exige el uso de insecticidas autorizados de tipo natural y biodegradables. Para tratamiento en hospitales, hoteles y restaurantes, supermercados, bodegas, almacenes de granos, sótanos y casas habitación, colegios y escuelas,

RECOMENDACIONES: Tratar bien paredes, techos, pisos, falsos plafones, debajo de equipos y mobiliario como alacenas y anaqueles. Dirigir el tratamiento a grietas y hendiduras, a los espacios entre paredes, alrededor de las coladeras, a los marcos de las puertas, tuberías y ductos.

CONTRAINDICACIONES: EVITE CONTAMINAR CUALQUIER CUERPO DE AGUA YA QUE ESTE PRODUCTO ES TÓXICO A LOS PECES Y ANIMALES DE VIDA ACUÁTICA.



Distribuido por:
Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.
Heriberto Frías No. 1529-703
Col. Del Valle C.P. 03100 México, D.F.
Tel. 91 83 24 00
Ventas: 91 83 24 06, 07 y 08
Fax. 91 83 24 20
E-mail: tridente@prodigy.net.mx

Reg. No. RSCO-URB-INAC-185-365-304-03