

# PURIFIN 2T

## INSECTICIDA/ BIOCIDA

**INGREDIENTE ACTIVO:** 2 % DIFLUBENZURON

**FORMULACIÓN:** TABLETAS

**GRUPO QUÍMICO:** BENZOIFENIL UREA



**RECOMIENDACIONES DE USO:** **PURIFIN 2** es un insecticida/ biocida para el control de larvas y pupas de insectos que se reproducen en medio acuático o húmedo. Se presenta en tabletas soluble en agua y pertenece a los insecticidas conocidos como reguladores de crecimiento de insectos (IGR).

Altera el proceso de formación de la quitina en la cutícula del insecto, impidiéndole terminar su fase de muda. Provoca la muerte de las larvas y pupas afectadas, es efectivo principalmente por ingestión. El producto no controla insectos adultos. Su efecto medio es de aproximadamente 30 días en dependencia de la densidad poblacional, el intercambio del agua y las condiciones ambientales existentes.

Aplicación directa en aguas estancadas y en recipientes de agua donde se desarrollan las larvas objeto de control, tales como alcantarillas, sistemas cerrados, fosas sépticas, charcas, fuentes, bidones y neumáticos usados, etc. No aplicar en cursos naturales de agua.

### PARA EL CONTROL DE:

Mosquitos: *Aedes aegypti*, *Culex quinquefasciatus*, *Anopheles* sp.

Mosca palomilla (*Psychoda* spp. )

### DOSIS:

La dosificación puede variar en función del volumen y del grado de contaminación del agua a tratar:

1 tableta por 8 m<sup>3</sup> de agua limpia (1200- 1600 L. aprox.)

1 tableta por 4 m<sup>3</sup> de agua sucia ( 700- 1100 l. aprox. )

1 tableta por 40 L de agua muy contaminada (ej. alcantarillas).

### FRECUENCIA DE TRATAMIENTOS:

La repetición del tratamiento debe ser periódica, de 1 a 4 semanas, de acuerdo a la dinámica del agua y de la evolución de la plaga.

**PLAZO DE SEGURIDAD: 12 horas**