



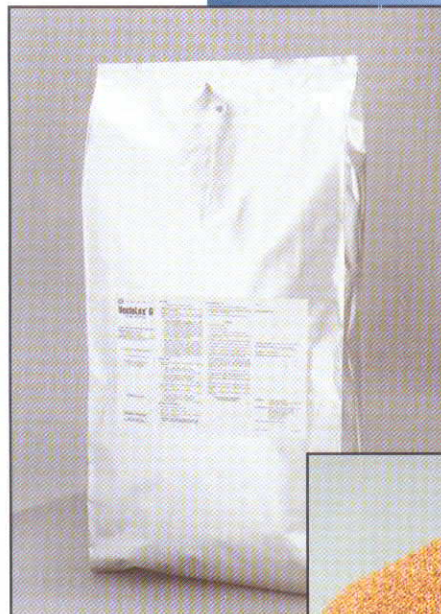
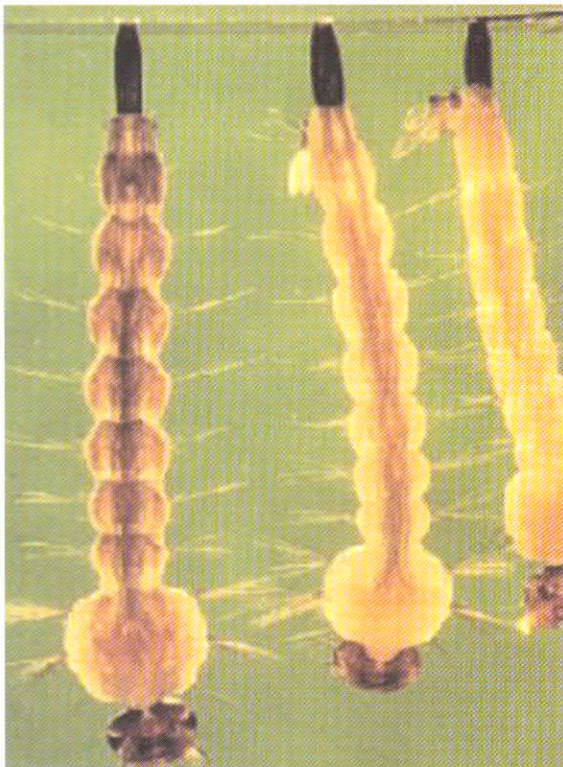
INTRODUCCIÓN

VectoLex es un larvicida biológico a base de *Bacillus sphaericus*, una bacteria que está presente en forma natural y que ejerce acción mortal contra algunas especies de mosquitos. VectoLex está compuesto de cristales tóxicos y esporas de esta bacteria, los cuales causan la muerte de las larvas del mosquito.

Dentro de las especies de mosquitos más sensibles están los géneros *Culex* y *Anopheles*. *B. sphaericus* ha demostrado una singular acción para el control de estos mosquitos tanto en aguas limpias como en aguas con una alta concentración de materias orgánicas, lagunas de desechos animales, canales sépticos, y otros ambientes acuáticos que sirven como criaderos de estas especies.

Las formulaciones de VectoLex son únicas, ya que además de permitir un uso eficaz del producto, presentan un perfil altamente seguro para el medio ambiente.

- Control efectivo de *Culex* y de *Anopheles*
- Período residual prolongado
- Formulaciones de fácil aplicación
- Seguro para el medio ambiente
- Eficaz en ambientes con una alta concentración de materia orgánica



VectoLex GR