

PROBIOBASS, es un producto a base de *Beauveria bassiana*, hongo entomopatógeno, que controla de manera natural al diversas plagas que afectan a los cultivos, como ser: chinches, picudos, brocas, gorgojos, gusanos, escarabajos, etc.

PROBIOBASS, es permitido en la agricultura biológica, orgánica y convencional. No contamina el medio ambiente, no es tóxico y aporta al equilibrio agroecológico en la producción, restableciendo el control natural.

FORMA DE ACCIÓN

Actúa por contacto e ingestión, mediante los siguientes procesos:

- * Se adhiere al cuerpo del insecto y germina.
- * Produce y libera toxinas (beauvericina)
- * Infecta y se dispersa en la hifa del insecto.
- * Produce parálisis y muerte del insecto después de

4 a 8 días.

* Libera y se diseminan las esporas o conidias para

infectar a otros insectos.



*Insecto Plaga controlado
con Beauveria Bassiana*

PROBIOBASS SE UTILIZA EN DIFERENTES CULTIVOS

Hortalizas: Acelga, coles, pimentón, vainita, lechuga, papa, tomate, etc.

Cultivos extensivos: Soya, chíá, arroz, caña, sésamo, maíz, etc.

Frutales: Banano, cafeto, cítricos, frutilla, uva, etc.

Ornamentales, forestales y otros.

PROBIOBASS
Beauveria spp. /PW
INSECTICIDA BIOLÓGICO

LOTE N°:
Fecha de formulación:
Concentración: 1×10^{10} u/kg

SENASAG Reg. N° 4342004-2009
REGISTRO DE MARCAS Y PATENTES N° 84795

PROBIOTEC
PROBIOTECNOLÓGIA Y TECNOLOGÍA

PROBIOBASS
Insecticida Biológico

Concentración: 200000 mg N° 43004-09
Fecha de Formulacion: Lote:
PROBIOBASS-PROCESOS S.A. S.R.L.

PRECAUCIÓN

PROBIOBASS: INSECTICIDA BIOLÓGICO