

Hirsutella Thompsonii
CFU - 2×10^8 por ml

**Control efectivo de los
ácaros**

PRODUCTO ORGÁNICO 100% NATURAL

ACCIÓN

Los modos de penetración de *Hirsutella Thompsonii* en los ácaros principalmente a través de las piernas, que más tarde forma cuerpos de hifas en cadenas en la hemolinfa. Las hifas, en las que se producen las esporas, surgen primero a través de la boca y de los genitales y las aberturas y luego de todo el cuerpo. Esto está bien demostrado en el caso de araña carmín y el ácaro araña oriental. Se ha descubierto que *Hirsutella Thompsonii* es segura para los mamíferos.

Hirsutella thompsonii, un hongo entomopatógeno que parasita eficazmente diversas plagas de insectos de importancia agrícola.

Está considerado como un enemigo natural clave de varias plagas de ácaros de numerosos cultivos.

USOS Y APLICACIONES

CULTIVOS PRINCIPALES

Coco, Cítricos, Manzana, Litchi, Chile, Brinjal, Tomate, Cucurbitáceas, Algodón, Té, Rosas etc

PLAGAS

- Álamo control, rojo, rosa, ácaros amarillos en el té, rosa, frutas, verduras y cultivos de plantación.
- *Aedes aegypti*, *Plutella Xilostella*, *Drosophilla melanogaster* y *Galleria mellonella*.

MÉTODO DE APLICACIÓN Y DOSIFICACIÓN:

Aplicación foliar - Mezcle 1 ltr. NOVA HIRSU en 150 a 200 litros de agua para pulverización foliar contra los ácaros en el cultivo en pie en el momento de la aparición de los ácaros en un acre. Siga 2-3 pulverizaciones foliares en el tiempo de la mañana usando un rociado de alto volumen para cubrir ambos lados de las hojas con un intervalo de 15 días para controlar los ácaros.