

ATAJA TUTA

SEMIOQUIMICO EMISOR DE VAPORES (VP)

COMPOSICIÓN:

Acetato de E3, Z8, Z11- tetradecatrienilo.....	0.850 g/kg
Acetato de E3, Z8 - tetradecadienilo.....	0.085 gr/kg

**ATRACTANTE SELECTIVO PARA MONITOREO Y
CONTROL Polilla del tomate (Tuta absoluta).**

Es un atractante selectivo para el monitoreo y control de Polilla del tomate (*Tuta absoluta*).

Propiedades físicas:

Apariencia: Cápsula (septa) de hule.

Color: Rojo

Olor: No perceptible

Actividad en el campo de 10 – 12 semanas.

Modo de acción: Emisor de vapores

Recomendaciones de uso:

Las trampas de monitoreo y control deben colocarse sobre las terrazas de cultivo, para monitoreo se debe utilizar una densidad de 2-3 trampas / Ha y para control se debe utilizar de 15-20 trampas / Ha se debe considerar la densidad de siembra, altura de la planta e incidencia de la plaga. Las trampas se deben revisar semanalmente.

Las trampas que presentan una superficie abierta con el señuelo suspendido sobre la superficie (agua jabonosa) retiene más insectos. Para el agua jabonosa se recomienda la utilización de jabón potásico (POTABÓN) ya que este no genera ningún olor

Compatibilidad: No aplica porque la feromona no se usa en mezclas solo en trampas.

Condiciones de almacenamiento: Vida útil 2 años si se guarda en condiciones frescas y en sus empaques originales

Fabricante: Bio Research S.A.