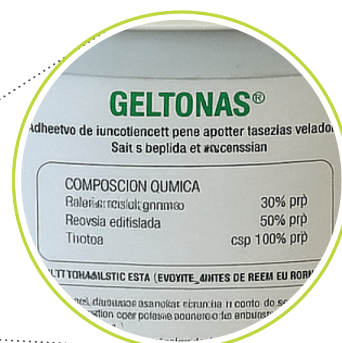


SÜSBIN

NUEVO

## GELTONAS® Adhesivo Asperjable de atracción cromática



### Descripción

Geltonas ® es una cola, goma o pegamento diseñada para crear trampas cromáticas adhesivas (amarillo/azul/blanco). La utilización de cada uno de los colores dependerá de la plaga a combatir. Es un producto no tóxico de base acuosa para la captura de moscas y otros insectos voladores en invernaderos, criaderos de cerdos y aves de corral, tambos, establos, huertas, etc.

El producto conserva sus características por un largo periodo de tiempo, no se seca y no se lava por lluvias, riego o aspersión. Geltonas ® es eficaz en condiciones de invernadero por periodos de tres meses, en áreas abiertas expuestas a polvo, este lapso disminuye.



+54 261 447 3072

ventas@susbin.com

www.susbin.com

## Características

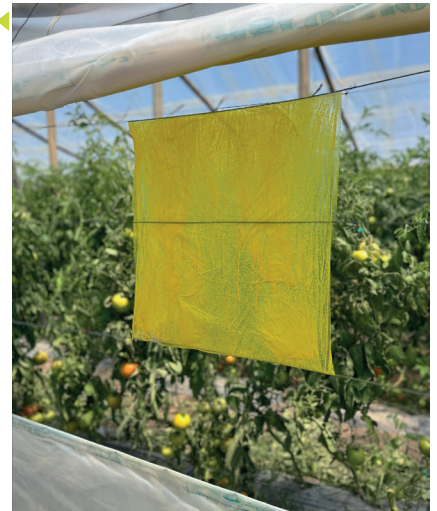
- ▶ Geltonas® es un adhesivo asperjable de **atracción cromática**.
- ▶ Geltonas® viene **listo para usar**. No es necesario diluirlo ni incluir otros productos, tan **solo estirar el polietileno y aplicar**.
- ▶ Geltonas® **no contiene solventes ni pesticidas**.
- ▶ Geltonas® es **efectivo por tres meses**. **Resistente al agua**.



## Múltiples Usos

Su versatilidad permite utilizarlo en múltiples ambientes agrícolas, sin estar limitado a un solo cultivo o situación. Puede aplicarse en:

Monitoreo de plagas en **cultivos hortícolas** tanto **a campo abierto como bajo cubierta**.



- ▶ Aplicación en **galpones avícolas, granjas, establos, porquerizas, feedlots, industrias, depósitos** y otras instalaciones productivas para el **monitoreo de insectos voladores**.

## Packaging Estandar

Balde plástico por 10 Kg.

+54 261 447 3072

ventas@susbin.com

www.susbin.com

## Plagas

Mosca doméstica  
 Mosca paletera  
 Salivazo  
 Lyriomiza (minador)  
 Mosquitos  
 Zancudos  
 Tábanos  
 Hormigas  
 Abejones  
 Avispas  
 Mosca guarera  
 Broca del café  
 Thrips  
 Áfidos  
 Mosca blanca



## Forma de Uso

Aplicar Geltonas® por rocío (puede aplicarse también con pincel o rodillo) sobre superficies impermeables, preferentemente polietileno, en una dosis de 100cc a 200cc por metro cuadrado. de Geltonas® sin remover el producto anterior o los insectos. El tamaño de la trampa depende de la plaga a atrapar, de manera general se puede considerar un promedio de 50cm<sup>2</sup> de plástico por trampa. Colocar las trampas a una altura máxima de 1,50m y la parte inferior a no menos de 0.6m. Las trampas se colocan con estacas o entre las plantas, dependiendo del cultivo. Se recomienda colocar 25 trampas/ha para monitoreo de insectos; y 40 trampas/ha para el control de insectos.

## Recomendaciones de uso de color por tipo de actividad agrícola

- **Hortalizas (papa, tomate, cilantro, lechuga, etc.:** Colocar una trampa de color amarillo cada 250m<sup>2</sup> priorizando las cabeceras y orillas del cultivo para el control y monitoreo de mosca blanca y lyriomiza.
- **Ornamentales:** En invernaderos, colocar trampas amarillas tanto en el exterior (rodeando la estructura) como en el interior, entre pilares o distribuidas al azar con estacas. En campo, instalar una trampa cada 250 m<sup>2</sup> en el mismo surco y cada tres surcos, para el control y monitoreo de mosca blanca y Liriomyza.
- **Frutilla:** Utilizar una trampa cada 250 m<sup>2</sup>. Emplear trampas azules para control y monitoreo de trips, y trampas amarillas para áfidos.
- **Melón:** Colocar una trampa de color amarillo cada 250m<sup>2</sup> para el control y monitoreo de mosca blanca y lyriomiza.
- **Ganadería, porquerizas, granjas:** Instalar trampas de color blanco en la periferia de los establos, sobre las estructuras donde se alojan los animales, y en el campo alrededor de cercas, destinadas al control de moscas.
- **Caña de azúcar:** Implementar una trampa de color amarillo para monitoreo de salivazo, utilizando una densidad de 25/ha distribuidas a 22m entre sí y separadas cada 11 surcos.
- **Palma aceitera:** Colocar trampas de color azul cada 250 m<sup>2</sup>, priorizando zonas perimetrales y áreas cercanas a establos, para el control de moscas.

### Conservación

---

Se recomienda su conservación en los envases originales en un lugar fresco y seco, evitando su exposición directa a la luz solar.

### Normas de Seguridad

---

Mantener lejos del alcance de niños y personas inexpertas. Manipular con guantes, lavar la superficie expuesta con abundante agua y jabón. En caso de ingestión provocar el vómito y consultar de inmediato a un médico.

### Advertencias

---

Evite derrames del producto a fin de prevenir focos de atracción fuera de la trampa. Consulte a un profesional de ciencias agrícolas antes de comprar y utilizar este producto. Susbin S.A. se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento. Susbin S.A. no se hace responsable por daños y perjuicios de cualquier naturaleza que pudieran derivar de un uso distinto del recomendado del producto.