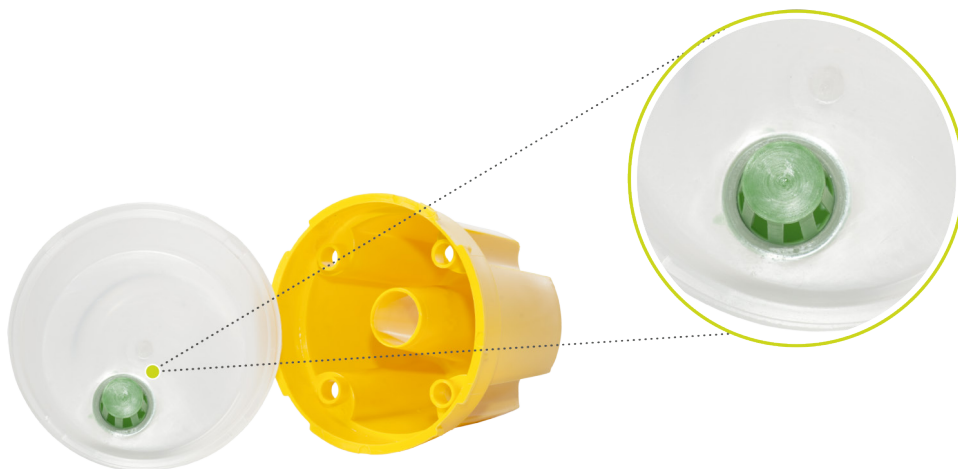


## TRAMPA PARA CAPTURA MASIVA · Trampa



### Descripción

Trampa de bajo costo y máxima durabilidad especialmente diseñada para su utilización en sistemas de trampeo masivo. Está fabricada en dos piezas plásticas de alta resistencia con filtro UV, canastilla porta feromonas incluida y gancho para colgar.

### Características

- ▶ El material de la trampa es **plástico de alta resistencia con filtro UV**.
- ▶ El material del gancho es **alambre galvanizado** de 2,6 mm.
- ▶ La base es **amarilla o roja** (para *Drosophila Suzukii*) y tapa **transparente**.
- ▶ Las dimensiones son, alto: **15 cm**; diámetro inferior: **10 cm**; diámetro medio: **12,5 cm**; diámetro superior: **10,6 cm**.

### Packaging Estándar

Caja por 30 unidades.

### Forma de Uso

La trampa debe colocarse en la parte soleada del árbol a una altura aproximada de 1,5 y 2 m. evitando que ramas u hojas obstruyan las vías de ingreso. La trampa puede cebarse de acuerdo a la siguiente tabla.





<i>Ceratitis Capitata</i>	<i>Anastrepha spp</i>	<i>Bactrocera oleae</i>	<i>Bactrocera spp</i>	<i>Drosophila sukii</i>
Mosca de la fruta	Mosca americana de la fruta	Mosca del olivo	Género de la familia de moscas de la fruta	Género de la familia de moscas de la fruta
				
Plug de Trimedlure TMD  Pellets de Torula PBX  Proteína Hidrolizada CPH  Plus Trap  Cebo Alimenticio TMA	Pellets de Torula PBX  Proteína Hidrolizada CPH  Cebo Alimenticio ANA  Plus Trap	Plug de 1,7 dioxaspiro 5,5 undecano CMM	Plug de cuelure CUE  Plug de Metil Eugenol MEU	Atrayente SWD Lure