

FICHA TECNICA

1.0 NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO:

Producto final: **TEMO-O-CID, TRAMPA ADHESIVA COLORTRAP - MOSCA BLANCA**

Composición Pegamento: **Polibuteno (copolímero buteno / isobutileno).**

Aspecto: **Trampa adhesiva cromo trópica AMARILLA**

1.1. Identificación del fabricante:

Nombre: **Kollant S.r.l.**

Dirección: Vía C. Colombo, 7/ 7A 30030 Vigonovo (VE) Italia

INFORMACIÓN Y CARACTERISTICA DEL PRODUCTO

- Producto viscoso bajo forma de pasta semi-sólida, en condiciones normales de uso
- Buena resistencia a temperaturas entre 5 °C y 35 °C
- 2.0** · Densidad: (0,900-0,950) kg/L @ 20 °C
- No volátil, no inflamable
- Insoluble en agua
- Soluble en: - disolventes alifáticos lineales
 - disolventes alifáticos cíclicos
 - disolventes alifáticos

PROPIEDADES QUÍMICAS (PEGAMENTO)

- El producto es total y absolutamente estable
- No es tóxico, es inerte y no se deteriora en el tiempo
- No tiene incompatibilidades con otros productos

PROPIEDADES BIOLÓGICAS

- Ninguna propiedad fisiológica
- Acción: mecánica
- Producto no sistémico, no fitotóxico, inodoro
- No contiene principios activos

PROPIEDADES

Atrae y captura insectos (moscas blancas, áfidos, moscas, mosquitos, avispas, etc.) en invernaderos, en campo abierto, huertas, jardines de casa, criaderos, depósitos de fruta, verdura y otros alimentos.

No contiene sustancias tóxicas, no contamina, ni altera el ambiente. De uso fácil, puede colocarse colgada o fijada a cañas o palos. No se altera en el tiempo, resiste a la humedad y a la intemperie. Es un válido instrumento alternativo a los productos tóxicos para combatir las plagas.

MODO DE USO

Las trampas pueden usarse tanto como acción de monitoreo, como para un control directo de la población adulta de insectos.

En invernadero: las trampas deberán colocarse a la altura de los brotes más altos, a razón de 10-12 trampas/100 m². Las trampas se alzarán a medida que crecen las plantas. Es oportuno, como acción de monitoreo, aplicar siempre trampas en lugares de posible infestación. No se deberán usar trampas en caso de que se lancen insectos útiles (Encarsia Formosa – Diglyphus Isaea).

En campo abierto – Huerta y Jardín: como control, coloque 6 trampas/hectárea en olivares y en las huertas y 4 trampas/hectárea en viñedos. Para una captura masiva, disponga de 2 a 4 trampas por planta, según el tamaño, el grado de infestación y la zona por tratar. Las trampas son inocuas para las abejas, ya que lo amarillo no les atrae.

En criaderos zootécnicos: dentro de los establos, donde las moscas tienen condiciones ideales de desarrollo, es necesario usar 1-2 trampas/10m². En los demás ambientes, casas, almacenes, etc., la cantidad de trampas por usar depende exclusivamente del grado de infestación. En caso de captura de moscas (D. Oleae, R. Cerasi y mosca doméstica), se aconseja fijar bien los paneles por ambos lados, superior e inferior, para eliminar las oscilaciones que disminuirían la eficacia de las trampas.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

- 1) Saque del sobre el paquete de trampas y quite el papel anti-adhesivo. Vuelva a colocar el papel para conservar las trampas restantes.
- 2) Separe las trampas con un movimiento rápido, para evitar que se formen hilos de pegamento.
- 3) Las trampas se pueden cortar con tijeras, en caso de que sirva en tamaños pequeños (macetas, jardinería, etc.).
- 4) Las trampas se colocarán según los tratamientos que se deban dar, colgadas o fijadas en apoyos (cañas, etc.).
- 5) Si quedara suciedad causada por las trampas, se deberá limpiar con gasolina.