

# FICHA TÉCNICA CIRANO 40



**NOMBRE COMERCIAL:** TARRO CIRANO

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Piretroide

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): Cipermetrina:** (±) alfa-ciano-3-fenoxibencil-(±)-cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)- 2,2 dimetilciclopropano carboxilato, **40.00 %**

(Equivalente a 400g de I.A./Kg)

Emulsificantes, solventes y compuestos relacionados **60.00 %**

**REG:** RSCO-URB-INAC-111-438-002-40

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Insecticida y/o acaricida/polvo

**CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:** Densidad relativa, 0.380 g/mL

**MODO DE ACCIÓN:** Este insecticida afecta los canales de sodio (Na<sup>+</sup>) en la membrana nerviosa provocando una intensa actividad repetitiva (bloqueo de la transmisión del influjo nervioso) y en consecuencia la muerte. Tiene acción de contacto e ingestión; también inhibe la alimentación.

**USOS AUTORIZADOS:** Para el control de alacrán, arañas, avispas, chinches, cucarachas, hormigas, grillo, moscas, mosquitos, pescadito de plata, pulgas y termita.

Para tratamiento en hoteles, restaurantes, supermercados, bodegas, sótanos, casas habitación, colegios, escuelas, oficinas y edificios.



## PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES DEL MODO DE USO:

Nombre común	Nombre científico	Dosis g/L de agua	Indicaciones para aplicación
<b>Mosca doméstica</b>	<i>Musca domestica</i>	2.5 g	Aspersión dirigida a los insectos voladores, o residual en paredes y techos.
<b>Mosquito común</b>	<i>Aedes aegypti, Culex spp.</i>		
<b>Mosquito del paludismo</b>	<i>Anopheles spp.</i>		
<b>Mosca de establos</b>	<i>Stomoxys calcitrans</i>		
<b>Avispas</b>	<i>Vespa spp.</i>		
<b>Cucaracha alemana</b>	<i>Blattella germanica</i>	2.5 g	Rociar la emulsión a razón de 1 litro para cada 25 m de superficie. Tratar escondrijos, ranuras, agujeros y debajo de tarimas, tapetes y detrás de muebles.
<b>Cucaracha americana</b>	<i>Periplaneta americana</i>		
<b>Cucaracha oriental</b>	<i>Blatta orientalis</i>		
<b>Grillo</b>	<i>Acheta domestica</i>		
<b>Pescadito de plata</b>	<i>Lepisma saccharina</i>		
<b>Chinche hocicona</b>	<i>Triatoma spp.</i>		
<b>Chinche de cama</b>	<i>Cimex lectularius</i>		
<b>Pulgas</b>	<i>Xenopsyllacheopsis, Ctenocephalides felix</i>		
<b>Hormigas</b>	<i>Monomorium pharaonis, Solenopsis xiloni</i>		
<b>Araña viuda negra</b>	<i>Latrodectus mactans</i>		
<b>Araña</b>	<i>Lycosa spp.</i>		
<b>Alacrán</b>	<i>Centruroides spp.</i>		
<b>Termita subterránea</b>	<i>Reticulitermes flavipes</i>		

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, corte cuidadosamente con tijeras la parte superior del sobre, realice esta operación con mucha precaución para evitar el contacto e inhalación del producto. Para Tarro: use guantes para esta operación. Quitar la tapa y el sello de seguridad.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Antes de aplicar se debe limpiar el área de zonas de acceso de las plagas. Aplicar en las superficies y grietas de tal manera que queden bien cubiertas hasta que casi se escurra la solución. Añadir la mitad (1/2 litro) de agua limpia al depósito del aspersor ó rociador, agregar la dosis recomendada del producto en el depósito del aspersor, completar con agua hasta completar el volumen, cerrar bien el tanque del aspersor y agitar para disolver completamente. Colocar siempre el tanque a la presión recomendada por el fabricante. Aplicar el insecticida de acuerdo a la tabla de recomendaciones indicadas anteriormente. Si existen problemas de re invasión

## FICHA TÉCNICA CIRANO 40

---



(re-infestación), habrá que aplicar tratamientos repetidos. No aplicar directamente a los productos alimenticios ni tampoco a las superficies en las cuales los alimentos se almacenan, preparan o comen.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Deberán inspeccionarse las áreas tratadas para aplicar cuando la re-infestación lo justifique.

**TIEMPO DE RENTRADA:** Para mayor seguridad del personal y de personas que vivan o laboren en el lugar, esperar 30 minutos para regresar a las áreas tratadas.

**EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:** Usar mascarilla contra polvos o neblinas, lentes industriales o careta, guantes de polinitrilo, overol, gorra y botas de neopreno.

