

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.

Ventas línea urbana: (871) 713-71-30 / 717-15-87

LADA SIN COSTO 01 (800) 00 83787

Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160

Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila

Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas



**INSECTICIDA**

**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Nombre comercial: ARMA®  
 Ingrediente activo: Cipermetrina HIGH CIS + Butóxido de Piperonilo  
 Grupo químico: Piretroide  
 Formulación: Concentrado Emulsionable  
 Concentración: 20.79 % cipermetrina  
 Equivalente: 200 g de I.A. / L a 20°C  
 Nombre químico: (RS)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibencil (1RS,3RS; 1RS, 3SR)-3-(2,2 diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato  
 No. CAS: 52315-07-8

Registro COFEPRIS No. **RSCO-URB-INAC-111-303-009-21**

**Beneficio:** Solvente biológico

**RECOMENDACIÓN DE USO**

PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	APLICACIÓN	DOSIS
Cucaracha Alemana <i>Blatella germanica</i> Cucaracha Americana <i>Periplaneta americana</i> Cucaracha Oriental <i>Blatella orientalis</i> Cucaracha Australiana <i>Periplaneta australasiae</i> Cucaracha Café Ahumada <i>Periplaneta fuliginosa</i> Cucaracha de Banda Café <i>Supella longipalpa</i>	Aspersión manual	10 - 20 mL/L de agua (Dosis Alta)
Cucaracha Asiática <i>Blatella asahinai</i> Cucaracha Café <i>Periplaneta brunnea</i>	Aspersión manual	5 - 10 mL/L de agua (Dosis Baja)
Mosca Domestica <i>Musca domestica</i> Mosca de los Establos <i>Stomoxys calcitrans</i> Mosca Domestica Menor <i>Fannia canicularis</i> Falsa Mosca de los Establos <i>Muscina stabulans</i> Mosca Negra <i>Ophyra spp.</i> Mosca de la Carne o Moscardón <i>Phaenicia spp.</i>	Termonebulización	20 - 30 mL/L de Petróleo o Keroseno
Chinche de Cama <i>Cimex spp.</i> Hormiga Cabezona <i>Pheidole megacephala</i> Hormiga de Fuego <i>Solenopsis invicta</i> Hormiga Segadora <i>Pogonomirmex spp</i> Hormiga arriera <i>Atta spp, Acromyrmex spp</i> Grillo doméstico <i>Acheta domestica</i>	Nebulización	10 - 20 mL/L de agua

Nota: Cada litro de mezcla cubre aproximadamente 33 m<sup>2</sup> de superficie.

FICHA TÉCNICA

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.

PLAGA NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	APLICACIÓN	DOSIS
<b>Chinche Vinchuca</b> <i>Triatoma infestans</i>	Aspersión manual	10 - 20 mL/L de agua (Dosis Alta)
<b>Grillo Campestre</b> <i>Gryllus campestris</i>	Aspersión manual	5 - 10 mL/L de agua (Dosis Baja)
<b>Araña Viuda Negra</b> <i>Latrodectus mactans</i>		
<b>Araña violinista</b> <i>Loxocoles reclusa</i>	Termonebulización	20 - 30 mL/L de Petróleo o Keroseno
<b>Alacrán</b> <i>Centruroides spp.</i> y <i>Vaejovis spp.</i>		
<b>Hormiga Faraona</b> <i>Monomorium pharaonis</i>	Nebulización	10 - 20 mL/L de agua
<b>Garrapatas duras</b> Familia IXODIDAE		
<b>Avispas</b> <i>Vespula spp.</i> y <i>Polistes spp.</i>		

Nota: Cada litro de mezcla cubre aproximadamente 33 m<sup>2</sup> de superficie.

**ARMA®** es un insecticida piretroide para el control de plagas urbanas. Uso de aplicación urbana: residencias, restaurantes, hospitales, tiendas, plantas procesadoras de lácteos, bodegas, fábricas, escuelas, hoteles, oficinas, departamentos, desvanes, librerías, museos, moteles, barcos, yates, autobuses, aviones, supermercados, bodegas para alimentos, plantas embotelladoras, asilo de ancianos, guarderías, tiendas de autoservicio, exterior de plantas procesadoras de alimentos, instalaciones pecuarias y contra plagas de salud pública.

#### METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Aplicación con equipo de aspersión manual, la versatilidad de este producto le permite ser aplicado para el control de insectos voladores en equipos de ultra bajo volumen (ULV). Añada la mitad de agua al tanque aspersor. Añada el producto de acuerdo a la cantidad especificada en la tabla de dosificación. Agite y añada el resto de agua, hasta llenar el tanque aspersor. 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. Si existen problemas de reinvasión, 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

Deberá inspeccionarse las áreas tratadas para aplicar cuando la reinfestación lo justifique.

#### INTERVALO DE APLICACIÓN

Estará determinado por la infestación del lugar tratado.

#### TIEMPO DE REENTRADA

Para mayor seguridad del personal y de personas que vivan o laboren en el lugar, esperar 30 min para regresar a las áreas tratadas.

#### CONTRAINDICACIONES

En exteriores, no aplicar a altas horas de calor y con vientos mayores a 15 Km/h.

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 100 mL  
Envase 500 mL  
Envase 1 L