

FICHA TÉCNICA

Tenopa®

alfacipermetrina + flufenoxurón
Insecticida / Suspensión Concentrada / Piretroide + Benzoilurea

“APLICACIÓN URBANA”

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

Ingredientes activos:	% en peso
Alfacipermetrina: Mezcla racémica (R)- α -ciano-3-fenoxibencil (1S)-cis-3-(2,2-diclorovinil)-2,2- dimetilciclopropanocarboxilato y (S)- α -ciano-3-fenoxibencil (1R)-cis-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato.....	2.94 %
(Equivalente a 30 gr de i.a. / L a 20°C)	
Flufenoxuron: 1-[4-(2-cloro- α,α,α -trifluoro-p-toliloxi)-2-fluorofenil]-3-(2,6-difluorobenzoil) urea.....	2.94 %
(Equivalente a 30 gr de i.a. / L a 20°C).	
Ingredientes Inertes: Anticongelante, dispersante, emulsificante, espesante, microbicida, agente de control de pH, atenuador de espuma, solvente (agua).....	<u>94.12 %</u>
Total:	100.00 %

REG. RSCO-MEZC-1381-301-064-048

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:
BASF MEXICANA S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES SUR 975,
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES,
C.P. 03710, CIUDAD DE MÉXICO.
TEL: 01 (55) 5325-2600

“INSTRUCCIONES DE USO”

Tenopa® es un insecticida de contacto y acción residual para el control de insectos rastreros y voladores puede aplicarse en interiores y exteriores de: alcantarillas, zoológicos, tiendas de mascotas, hoteles, restaurantes, plantas industriales, plantas procesadoras de alimentos, plantas farmacéuticas, emparadoras de productos agrícolas, parques recreativos, plantas destiladoras de alcohol, cavas, supermercados, escuelas, casas, edificios, almacenes, hospitales, barcos, ferrocarriles y camiones.

Nombre común	Nombre científico	Dosis ml / 10 L de agua
--------------	-------------------	-------------------------

Avispas o Véspidos	<i>Vespula spp.</i> <i>Vespa spp.</i>	50
Chinches	<i>Triatoma spp.</i>	170
Chinche de cama	<i>Rhodnius prolixus</i> <i>Cimex spp.</i>	
Cochinillas	<i>Isopoda</i>	50
Cucarachas Germánica De bandas cafés Café Oriental Americana	<i>Blatella germanica</i> <i>Supella supellectilium</i> <i>Periplaneta fuliginosa</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Periplaneta americana</i>	50
Grillo	<i>Acheta domesticus</i>	50
Hormigas Hormiga Cosechadora De fuego Argentina Faraona De cabeza grande Del pavimento Pequeña hormiga del fuego Doméstica Carpintera	<i>Tapinoma melanocephalum</i> <i>Pogonomirmex sp</i> <i>Solenopsis spp.</i> <i>Iridomyrmex humilis</i> <i>Monomorium pharaonis</i> <i>Pheidole megacephala</i> <i>Tetramorium sp</i> <i>Wasmania auropunctata</i> <i>Tapinoma spp.</i> <i>Camponotus spp.</i>	50
Moscas	<i>Musca domestica</i> <i>Fannia spp.</i> <i>Drosophilla spp.</i>	67
Mosquitos	<i>Culex spp.</i> <i>Aedes spp.</i> <i>Anopheles spp.</i> <i>Aedes aegypty</i> <i>Culex quinquefasciatus</i>	67
Pescadito de plata	<i>Lepisma spp.</i>	50
Pulgas	<i>Xenopsylla spp.</i> <i>Ctenocephalides spp.</i> <i>Ctenocephalides felis</i>	33
Alacranes	<i>Centruroides spp</i>	170

Arañas	<i>Latrodectus mactans</i> <i>Loxosceles spp.</i>	170
Ciempiés	Quilópodos y diplópodos	170
Escarabajos	<i>Alphitobius diaperinus</i>	150
Garrapatas	<i>Ixodidae</i>	80
Gorgojos	<i>Tribolium castaneum</i> <i>Sitophilus oryzae</i> <i>Trogoderma granarium</i> <i>Tenebroides sp.</i> <i>Dermestes lardarius</i> <i>Tribolium confusum</i> <i>Stegobium paniceum</i> <i>Sitophilus granarius</i> <i>Rhyzoperta dominica</i>	150
Palomilla	<i>Plodia interpunctella</i> <i>Sitotroga cerealella</i>	170
Tijerilla	<i>Forficula auricularia</i>	150

Intervalo entre cada aplicación y tiempo de re-entrada:

El producto debe ser aplicado nuevamente cuando se constate la presencia de plagas. La reentrada debe ser realizada en cuanto las superficies tratadas estén secas.

Lugares de aspersión por plaga objetivo:

Arañas: paredes, azulejos, baldosas y bandeo perimetral:

Cucarachas: grietas, rejillas y desagües.

Mosquitos: paredes.

Moscas: paredes.

Chinche de cama: superficie, (hendiduras, grietas de paredes, pisos y maderamen de la cama.

Pulgas: grietas y hendiduras en los pisos.

Hormigas: grietas y hendiduras en azulejos. Alrededor de las residencias (tratamiento perimetral).

Chinches: paredes y bandeo perimetral. Garrapatas: paredes y pisos.

Escorpiones: paredes, pisos, alcantarillas y lugares con humedad. Escarabajo: piso.

Método para preparar y aplicar el producto:

Para obtener la dosis recomendada en gramos/m², es necesario diluir la cantidad mencionada en el cuadro anterior del producto comercial en agua rehaciendo un total de 10 litros de mezcla, que son suficientes para pulverizar 200 m² de superficie.

Para preparar la mezcla con **Tenopa**[®] se debe hacer una pre-dilución mezclando el insecticida con un poco de agua en un recipiente, moviendo hasta obtener una mezcla homogénea.



We create chemistry

Es aconsejable también que se coloque agua limpia en el depósito del pulverizador para después agregar la misma a la pre-dilución.

Se debe evitar que la mezcla permanezca en reposo, moviendo el pulverizador frecuentemente o usando, preferentemente, equipos con mecanismos internos de agitación.

Aplicar la mezcla utilizando un pulverizador de compresión equipado con boca en cono. Dirigiendo el chorro de pulverización hacia los lugares de abrigo y/o superficies de ocurrencia de las plagas-objetivo.

Contraindicaciones:

No aplique **Tenopa**[®] durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes.

El no respetar las recomendaciones de uso indicado en esta etiqueta, puede generar situaciones de ineffectividad del producto.

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com