

# FICHA TÉCNICA Termidor® Duo

alfacipermetrina + fipronil
Insecticida / Suspensión Concentrada / Piretroide + Fenilpirazol

#### "COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Ingredientes activos:		% en peso
Fipronil:5-amino-1-(2,6-dicloro-α,α,α-trifluoro – p – tolil) – 4- trifluorometil sulfinil pirazol – 3 – carbonitrilo		16.36 %
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(Equivalente a 120 g de i.a. / L a 20°C.)		10.90 %
Ingredientes Inertes: Dispersante, humectante, antiespumante, biocida, espesante, estabilizante, auxiliar, emulsificante, solvente (agua)		<u>72.74 %</u>
٦	Γotal:	100.00 %

REG.RSCO-MEZC-INAC-0182-064-27.26

## 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**

**Termidor® Duo** es un insecticida de contacto y acción residual para el control de insectos rastreros y voladores puede aplicarse en exteriores de: alcantarillas, zoológicos, tiendas de mascotas, hoteles, restaurantes, plantas industriales, plantas procesadoras de alimentos, plantas farmacéuticas, empacadoras 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	Vespula spp.	10
	Vespa spp.	
Chinches	Triatoma spp.	10
	Rhodhinus prolixus	
Chinche de cama	Cimex spp.	
Cochinillas	Isopoda	10
Cucarachas		10
Germánica	Blatella germanica	
De bandas cafés	Supella supellectilium	
Café	Periplaneta fulginosa	
Oriental Americana	Blatta orientalis	
Grillo	Periplaneta americana Acheta domesticus	10
	Acheta domesticus	
Hormigas Hormiga	Tapinoma melanocephalum	10
Cosechadora	Pogonomirmex sp	
De fuego	Solenopsis spp.	
Argentina	Iridomyrmex humilis	
Faraona	Monomorium pharaonis	
De cabeza grande	Pheidole megacephala	
Del pavimento	Tetramorium sp	
Pequeña hormiga del fuego	Wasmania auropunctata	
Doméstica	Tapinoma spp.	
Carpintera	Camponotus spp.	
Moscas	Musca domestica	10
	Fannia spp.	
	Drosophilla spp.	10
Mosquitos	Culex spp.	10
	Aedes spp.	
	Anopheles spp. Aedes aegypty	
	Culex quinquefasciatus	
Pescadito de plata	Lepisma spp.	10
Pulgas	Xenopsylla spp.	10
	Ctenocephalides spp.	
	Ctenocephalides felis	
Alacranes	Centruroides spp	30
Arañas	Latrodectus mactans	30
	Loxosceles spp.	
Ciempiés	Quilópodos y diplópodos	30
Escarabajos	Alphitobius diaperinus	30
Garrapatas	Ixodidae	30
Gorgojos	Tribolium castaneum	30
	Sitophilus oryzae	
	Trogoderma granarium	
	Tenebroides sp.	
	Dermestes lardarius	
	Tribolium confusum	



	Stegobium paniceum Sitophilus granarius Rhyzoperta dominica	
Palomilla	Plodia interpunctella	30
	Sitotroga cerealella	
Tijerilla	Forficula auricularia	30

#### 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 aplicación por plaga-objetivo.

- Cucarachas: Tratamiento de perímetro, rejillas, alcantarillas, grietas y hendiduras en áreas externas.
- Hormigas: Tratamiento de perímetro, rajas y hendiduras en áreas externas.
- Pulgas: Grietas y hendiduras en los pisos en áreas externas.
- **Palomillas:** Hacer una banda de 2 metros de ancho alrededor de la estructura, es 1 metro sobre la pared (del piso hacia arriba) y 1 metro sobre piso de la pared hacia el exterior.
- Todas las demás plagas: Tratamiento de superficie en áreas externas.

#### Método para preparar y aplicar el producto.

Para obtener la dosis recomendada en gramos/m<sup>2</sup>, 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 m<sup>2</sup> de superficie.

Para preparar la mezcla con **Termidor® Duo** se debe hacer una pre-dilución mezclando el insecticida con un poco de agua en un recipiente, moviendo hasta obtener una mezcla homogénea. 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 **Termidor® Duo** durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes. Las aplicaciones deben realizarse únicamente en exteriores de las instalaciones.

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

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com