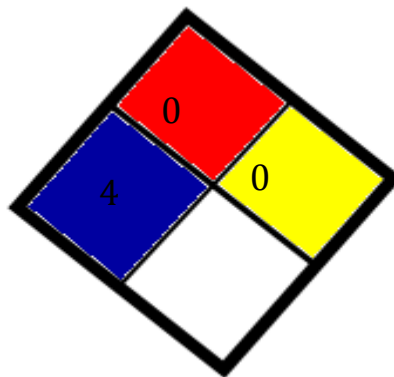


ECOFLY (LPU)		
FICHA TÉCNICA		
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO		
TIPO DE PLAGUICIDA: Insecticida a base de Piretrinas Naturales listo para usarse.		
SINÓNIMO: Piretrinas Naturales sinergizado con Butóxido de Piperonilo y N-Octil bicicloheptano dicarboximida (MGK-264).		
FORMULACION: Insecticida líquido listo para usarse. Formulación base solvente y con dos sinergistas	COLOR: Amarillo Claro	DENSIDAD RELATIVA A 20° C/20° C: 0.8450
COMPOSICIÓN PORCENTUAL: Piretrinas Naturales 0.4% Butóxido de Piperonilo (CAS No. 51-03-6) 2.0% N-Octil bicicloheptano dicarboximida (MGK-264). (CAS No. 113-48-4). 2.0% Inertes (CAS No. 8052-41-3) 95.6%	SINERGIZANTE: Butóxido de Piperonilo y N-Octil bicicloheptano dicarboximida (MGK-264) en una relación Piretrinas/Sinergistas de 1:10.	
	CONCENTRACIÓN DEL INGREDIENTE ACTIVO: 3.23 g/l	
VEHÍCULO: Dicarboximida		
MODO DE ACCION DE ECOFLY: Insecticida de contacto que al penetrar a las plagas, tanto rastreras como voladoras, actúa directamente sobre el sistema nervioso causando una descoordinación muscular, de modo que las plagas pierden el control de sus movimientos, salen de sus madrigueras y mueren. La mezcla con dos sinergistas incrementan la efectividad (mayor mortalidad) y la rapidez (alto poder de derribo y desalojo) en el control de las plagas.		
CATEGORÍA TOXICOLOGICA: Categoría V – PRECAUCION Banda Verde	RESIDUALIDAD: Insecticida No Residual. Biodegradable a su Vida Media en 6 horas aproximadamente.	REGISTRO CICOPLAFEST: RSCO-URB-INAC-185-363-304-0.40
USOS AUTORIZADOS: Para el control de plagas, tanto rastreras como voladoras, en áreas de proceso de alimentos en donde se exige el uso de insecticidas autorizados de tipos naturales y biodegradables. Para tratamiento en hospitales, hoteles y restaurantes, supermercados, bodegas, almacenes de granos, sótanos y casas habitación, colegios y escuelas, oficinas y edificios, y lugares públicos en general como transportes, cines y expendios.		
PLAGAS:	TIPO DE APLICACIÓN:	DOSIS EN LT DE ECOFLY M² O M³.
Moscas, cucarachas, mosquitos y mosquitos de fruta, avispas, pequeñas mariposas, hormigas, grillos, arañas, pescaditos de plata, tijerillas.	1.- Aspersión localizada a superficies donde se encuentran las plagas:	1.- Alta infestación: 1.0 lt x 525 m ² Baja infestación: 1.0 lt x 750 m ²
	2.- Inyección en grietas y hendiduras.	2.- Alta infestación: 1.0 lt x 20 m ² Baja infestación: 1.0 lt x 40 m ²
	3.- Nebulización y termonebulización.	3.- Alta infestación: 1.0 lt x 1400 m ³ Media infestación: 1.0 lt x 2800 m ³ Baja infestación: 1.0 lt x 5600 m ³

ECOFLY (LPU)	
FICHA TÉCNICA	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO	
FRECUENCIA DE APLICACIONES: En tratamientos iniciales realizar una aplicación semanal durante el primer mes, en tratamientos de mantenimiento una aplicación mensual.	RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS: Leer detenidamente la etiqueta del producto y seguir las indicaciones de uso del producto.
PRESENTACIONES COMERCIALES DE ECOFLY: Frasco de 1.0 litro. Cubeta de 5.0 litros.	

ROMBO DE SEGURIDAD:



¡SIEMPRE LEA LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO!

Distribuido por:
BEE VERT S.A. de C.V.
Periférico Sur No. 3325 3er. Piso, San Jerónimo Lídice,
M. Contreras C.P. 10200, En Méx. D.F. (55) 5683-5884 (722) 211-54-13
E-mail: ventas@beevert.com.mx Web: www.beevert.com.mx