

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---|---|---|--------------------|
| Fecha de elaboración: | 08.09.2023 | Fecha de actualización: | 08.09.2023 |
| Elaboró | T. SANCHEZ | Revisó | T. GONZALEZ |
| Identificación de la empresa: | 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V. Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo, Ciudad de México | | |
| Teléfonos de emergencia: | CHEMTREC +52 55 8526 4930 (24 hr) Lada sin costo 800 681 9531 (24 hr) SINTOX: (55) 98 6659 Lada sin costo: 800 009 2800 | | |
| ELEGY® | | | |
| “COMPOSICIÓN PORCENTUAL” | | % en peso | |
| Ingrediente activo: | | 22.470 | |
| Cipermetrina: (RS)- α -Ciano-3-fenoxibencil (1RS, 3RS,; 1RS, 3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato. (Equivalente a 200 g de i.a./L a 20° C) | | | |
| Ingredientes inertes: | | <u>77.530</u> | |
| Solvente, cosolvente, agentes tensoactivos e impurezas | | | |
| TOTAL | | 100.00 | |
| RSCO-URB-INAC-111-352-009-22 | | | |
| Titular del registro: 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V. Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo, Ciudad de México “HECHO EN MEXICO” y/o “HECHO EN FRANCIA” ® Marca Registrada por Envu RFC: DMV210819NP6 | | Importado y distribuido por: 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V. Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo, Ciudad de México https://www.mx.envu.com/ | |
| “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” | | | |
| Durante el manejo y aplicación de Elegy® se deberá utilizar equipo de protección personal: overol, guantes de goma, hule o nitrilo que sean resistentes a químicos, botas de hule o piel, lentes de seguridad con protección lateral y mascarilla pre-formada con bandas elásticas para la cabeza. El equipo de protección personal se debe de lavar y almacenar en el sitio de trabajo. | | | |
| “EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA” | | | |
| “PRIMEROS AUXILIOS” | | | |
| Manténgase al paciente abrigado y en reposo y llámese al médico. En caso de inhalación lleve al paciente a un lugar ventilado y con aire fresco y manténgalo en reposo. En caso de contacto con los ojos enjuagarlos con abundante agua limpia. En caso de contacto con la piel lavar profusamente el área contaminada con agua y jabón. En caso de ingestión consultar al médico inmediatamente. | | | |
| “RECOMENDACIONES AL MÉDICO” | | | |
| Insecticida piretroide. Signos y síntomas de intoxicación: Contacto por la boca: en caso de ingerir accidentalmente este producto se presentan dolor de cabeza, mareo, náusea y vómito, agitación, molestia gastrointestinal y dolor epigástrico; Contacto con la piel: se puede presentar en primera instancia una sensación de hormigueo en el área peri orbital de la cara, parestesia local y ligera irritación; Por contacto con los ojos: también puede presentarse una ligera irritación; Por inhalación: irritación en el tracto respiratorio y tos. Los signos y síntomas por intoxicación sistémica son en general los siguientes: dolor de cabeza, mareo, náusea y vómito, agitación, molestia gastrointestinal y dolor epigástrico. | | | |

FICHA TÉCNICA

Tratamiento: si se presenta irritación en la piel lávese profusamente con agua y jabón, adminístrese crema humectante o ungüento tópicamente, si persiste la molestia consulte al dermatólogo. En caso de ingestión se sugiere el lavado gástrico, previa aspiración del contenido estomacal y la administración posterior de carbón activado. Si se presentan signos nerviosos se sugiere la administración de terapia de sostén y diazepam e inclusive fenobarbital hasta la desaparición de los signos. **Antídoto:** no existe antídoto específico.

URGENCIAS

En caso de intoxicación llamar al **SINTOX** (24 horas, 365 días del año). Teléfonos **(55) 5598-6659** y **(55) 5611-2634**; **LADA SIN COSTO 800 0092800**.

“GARANTIA”

2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V. (Envu) garantiza la calidad invariable de sus productos. Bajo ninguna circunstancia se responsabiliza de los daños que resulten de no haber utilizado este producto de acuerdo a las instrucciones dadas en la etiqueta. El fabricante se deslinda de cualquier responsabilidad por situaciones fuera de su control como el manejo y almacenamiento posteriores a la comercialización o la aplicación del producto. Consulte al distribuidor Envu de su localidad.

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

ELEGY® es un insecticida del grupo de los piretroides a base de cipermetrina. Su acción es de contacto e ingestión, con buen efecto inicial y residual. Su uso está indicado para el control de plagas voladoras y rastreras en interiores y exteriores de casas y edificios, así como en medios de transporte. De esta manera, puede ser aplicado en diversas zonas o instalaciones urbanas, tales como: casas-habitación; edificios públicos: hospitales, hoteles, oficinas, escuelas, guarderías, iglesias, cines, teatros, plantas industriales, laboratorios, almacenes; bodegas, basureros y otros depósitos de desechos urbanos; medios de transporte: autobuses, camiones de carga, ferrocarriles y barcos; cuarteles; establecimientos donde se manejan o procesan alimentos: cocinas, restaurantes, cafeterías, panaderías, supermercados y plantas procesadoras de alimentos en general.

A continuación se indican las plagas que se controlan por ELEGY® a las siguientes dosis recomendadas.

| Plaga | Dosis |
|--|---|
| Nombre común y nombre científico | |
| CUCARACHAS Cucaracha alemana: <i>Blattella germanica</i> ; Cucaracha americana: <i>Periplaneta</i> spp. y Cucaracha oriental: <i>Blatta orientalis</i> | Tratamiento inicial 10 mL de ELEGY® / L de agua. Tratamiento de mantenimiento 5 mL de ELEGY® / L de agua. En ambos casos 1 L de la mezcla cubre 25 m ² |
| HORMIGAS Hormiga faraona: <i>Monomorium pharaonis</i> ; Hormiga argentina: <i>Iridomyrmex humili</i> , Hormiga del pavimento: <i>Tetramorium caespitum</i> ; Hormiga cabezona: <i>Pheidole</i> spp.; Hormiga carpintera: <i>Camponotus</i> spp. y Hormiga de fuego: <i>Solenopsis</i> spp. | |
| MOSCAS <i>Musca domestica</i> , <i>Fannia</i> spp. y <i>Stomoxys calcitrans</i> | |
| MOSQUITOS <i>Culex</i> spp., <i>Aedes</i> spp. y <i>Anopheles</i> spp. | |
| JEJENES: <i>Culicoides</i> spp. | |
| ARANAS Viuda negra: <i>Latrodectus mactans</i> ; Araña solitaria café: <i>Loxosceles reclusa</i> | |
| ALACRANES: <i>Centruroides</i> spp. y <i>Vejovis</i> spp. | |
| GRILLO: <i>Acheta domesticus</i> | |
| TIJERILLA: <i>Forficula</i> spp. | |
| PESCADITO DE PLATA: <i>Lepisma saccharina</i> | |
| PULGAS Pulga del hombre: <i>Pulex irritans</i> ; Pulga del perro: <i>Ctenocephalides canis</i> ; Pulga del gato: <i>Ctenocephalides felis</i> y Pulga oriental de la rata: <i>Xenopsylla cheopis</i> | |
| CHINCHE DE CAMA: <i>Cimex lectularius</i> | |

FICHA TÉCNICA

CIENTÍPIÉS: *Scutigera coleoptera*

Producto autorizado para usarse en la industria alimentaria y áreas de proceso de alimentos.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

ELEGY® se aplica en aspersión, para lo cual debe mezclarse en agua. Para preparar la mezcla de aspersión, agregue agua hasta la mitad del tanque del aspersor; enseguida agregue la cantidad requerida de ELEGY® y agite; finalmente añada más agua hasta llenar el tanque y vuelva a agitar para obtener una mezcla uniforme.

Se aplica con un aspersor manual o de motor. Aplicar con una presión de 25 a 40 libras por pulgada cuadrada (psi) y utilizar boquilla de abanico plano para tratamiento de superficies. Para aplicaciones en grietas y hendiduras utilizar popote o el equipo Actisol.

Mojar bien el piso, las paredes y el techo, así como los demás lugares que frecuentan estas plagas.

En el caso de las cucarachas, aplicar el producto en las áreas de refugio, tales como: debajo y detrás de estufas y refrigeradores, debajo de lava trastes, detrás de alacenas, gabinetes y estantes, debajo de mesas y sillas, en hoyos, grietas, hendiduras, rincones y coladeras.

Evite el lavado posterior de las superficies tratadas, a fin de permitir una acción más prolongada del insecticida.

Para evitar reinfestaciones, se recomienda establecer una barrera de protección, aplicando el producto en banda de 1 m de ancho alrededor de la estructura que se quiera proteger. Emplear la misma dosis que en el interior.

FRECUENCIA E INTERVALO ENTRE CADA APLICACIÓN: Inspeccionar las áreas tratadas para aplicar cuando la reinfestación lo justifique.

TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS: Espere 20 minutos a que seque el líquido asperjado para reingresar a las áreas tratadas y ventile el área tratada.

CONTRAINDICACIONES. ELEGY® no es compatible con plaguicidas de fuerte reacción alcalina.