

Magnumgel



CEBO EN GEL (LISTO PARA SU USO)
APPÂT EN GEL (PRÊT À L'EMPLOI)
ISCO GEL (PRONTO A USAR)

Contenido | Conteúdo | Contenu:

24 x 40 gr

Ref: **3033**



MYLVA S.A.
Telf. 93.415.32.26
E-mail: mylva@mylva.eu
Web: www.mylva.eu

Lote | Lote | Lot:

Caducidad | Expiração | Date de péremption:

Magnumgel



HORMIGAS
FOURMIS
FORMIGAS

CEBO EN GEL (LISTO PARA SU USO)
APPÂT EN GEL (PRÊT À L'EMPLOI)
ISCO GEL (PRONTO A USAR)

Ref: **3033**

Contenido | Conteúdo | Contenu:

24 x 40 gr

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA
Almacenar entre 5°C y 45°C de temperatura

ANTES DE USAR O PRODUTO LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO.
Armazenar entre 5°C e 45°C de temperatura

AVANT D'UTILISER LIRE ATTENTIVEMENT L'ETIQUETTE.
Emmaganiser entre 5°C - 45°C



MYLVA S.A.
 Via Augusta, 48
 08006 Barcelona
 Tel. +34 93 415 32 26
 mylva@mylva.eu | www.mylva.eu

Composición / Composition / Composição

Imidacloprid / Imidaclopride / Imidaclopride (Nº CAS 138261-41-3)	0,01%
Bitrex®	0,008%
Excipientes (c.s.p) / Excipients (q.s.p) / Excipients (q.s.p)	100%
UFI: XC00-X01G-N00U-F1SJ	



Nº de registro
 ES/APP(NA)-2017-18-00448
 Nº d'enregistrement:
 FR-2017-0091
 Nº da autorização:
 PT/DGS ARMPB-31/2017

Contenido/
 Contenu/
 Conteúdo
40g e

Magnumgel



HORMIGAS
 FOURMIS
 FORMIGAS

Uso exclusivo por personal profesional especializado.
 Antes de usar el producto leáse detenidamente el prospecto.

Modo de empleo

Aplicación mediante pistola aplicadora de forma localizada en grietas y rendijas y en las zonas de tránsito y/o proliferación de las **hormigas**, en forma de líneas.

Lote y fecha de caducidad impreso en el cartucho.

Utilisation exclusive par du personnel spécialisé. Avant d'utiliser le produit, lisez attentivement la notice.

Mode d'emploi

Application au pistolet applicateur de manière localisée dans les fissures et crevasses, et dans les zones de transit et / ou de prolifération des **fourmis**, sous lignes.

Lot et date de péremption indiqués sur la cartouche.

Uso exclusivo por pessoal especializado. Antes de usar o produto, leia atentamente o folheto incluso.

Modo de emprego

Aplicação por pistola aplicadora de forma localizada em fendas e fissuras e em zonas de trânsito e / ou proliferação de **formigas**, em forma de linhas.

Lote e validação impressos no cartucho

Magnumgel



HORMIGAS



MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS es un insecticida formulado como cebos en gel contra hormigas adultas tropicales y hormigas adultas del jardín (*Monomorium pharaonis*, *Linepithema humile* y *L. tenuis*) para ser usado en interiores y exteriores de edificios privados y comerciales. Puede aplicarse utilizando cartuchos/jeringas para controlar las tres especies de hormigas. También puede aplicarse en trampas para controlar la hormiga argentina (*Linepithema humile*). Ambito de utilización: Interior de edificios residenciales, industriales públicos, comerciales o institucionales. Baterías. Alrededor de edificios, en terrazas y jardines privados.

MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS tiene un efecto de muerte retardada, actuando al cabo de varias horas. Las obreras disponen de tiempo suficiente para transportar el gel hasta el nido, distribuirlo a otras obreras (profundiz.) y darlo de comer a reinas y larvas, difundiéndolo así por toda la colonia. Si se eliminan las reinas, la colonia deja de serviriable y se extingue.

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de uso: Después de una exhaustiva inspección para determinar el nivel de infestación (bajo o alto), colocar los puntos de cebos donde se hayan detectado las hormigas. Siempre lea la etiqueta o el folleto del producto antes de usarlo y respete todas las instrucciones proporcionadas. Antes del tratamiento, eliminar toda fuente natural de alimento (residuos, restos de comida...) de la área infestada para favorecer la ingestión del gel. Aplicar **MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS**, en áreas donde las hormigas estén presentes tales como dentro de los nidos, cerca de los caminos frecuentados por ellas o en huecos y grietas. En exteriores (barreras, patios o jardines), aplicar en lugares donde sea más probable encontrar hormigas: aleros, cornisas, zonas de cables o tuberías que entran en la estructura del edificio...

Instrucciones específicas de uso: Se recomienda lavarse las manos antes de usar el cebos, para evitar contaminación con olores intensos, como el tabaco, etc. No rociar o nebulizar otros productos químicos cerca de las áreas donde se haya aplicado **MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS**, pueden contaminar la zona y hacerla inapetente para las hormigas. No usar en madera o superficies porosas. En caso de no encontrar una superficie adecuada, aplicar el producto en un soporte no poroso. Ejemplo lámina de plástico. Inspeccionar con frecuencia los puntos de aplicación. En el exterior, se debe de repetir la aplicación cuando las condiciones ambientales afecten al producto, lluvia, fuerte exposición al sol, suiedad... El producto ha demostrado una mortalidad de más del 90% en 15 días.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplicación del cebos en gel con cartucho. Aplique **MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS** en gotas o líneas (gotas largadas).

DOSIS

0,2 g/m² (gota = 1 línea de 3 cm largo = 0,2 gramos del cebos en gel). Frecuencia de aplicación: Después de 7 días. Inspeccionar los puntos de aplicación y volver a aplicar el cebos en caso de que se haya consumido.

Frecuencia de tratamiento: 3 meses después de que la infestación termine pueda volver a aplicarse.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN DE RIESGO

No aplicar el producto (pontitas y trampas) en áreas recientemente tratadas con otro insecticida. Este producto debería ser usado en alternancia con otros productos que no contengan la misma sustancia activa, para evitar resistencias.

El producto debe volverse a aplicar solamente si la plaga persiste. Use el producto a los dosis e intervalos recomendados. Siga las instrucciones para evitar riesgos para el medio ambiente. Cuando se usa bladador de los desagües, no lo aplique cerca de los desagües. Si la zona tratada está conectada a la recogida de agua de lluvia o al alcantarillado, use solo en áreas que no son susceptibles de sumergirse o humedecerse, es decir, protegidas de la lluvia, las inundaciones y el agua de limpia. El producto debe ser aplicado con seguridad para minimizar el riesgo de consumo por animales o niños. No tire el producto al suelo, en un curso de agua, en el regaderero o en el desague. El producto no puede aplicarse sobre superficies donde se preparan, consumen o almacenan alimentos o platos. El producto se aplicará en la industria alimentaria en ausencia de productos alimenticios, excepto en almacenes donde los productos se mantienen debidamente envasados. Deben adoptarse medidas adecuadas para garantizar que los alimentos, equipos o cualquier utensilio manipulado en los lugares previamente tratados con el producto no contengan restos de la sustancia activa.

MEDIDAS DE MITIGACIÓN DE RIESGO ESPECÍFICAS

Evitar el contacto con los ojos y la piel. Evitar el contacto de niños y animales con la superficie tratada. No aplicar en áreas sujetas a una limpieza frecuente.

PRIMEROS AUXILIOS

Medidas básicas de actuación: En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No dividir ni tirar las fórmulas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. Si es necesario, trasladar al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático y de soporte. SI SE NECESA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA Teléfono 915620420

MEDIDAS DE EMERGENCIA PARA PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE

Precauciones: Evita la contaminación de los desagües, las aguas superficiales y subterráneas, así como el suelo. Métodos de limpieza: Recuperar el producto de la zona afectada con un paño húmedo desechable y eliminar junto con los residuos domésticos. En caso de derrame en el agua, evitar la propagación mediante el uso de dispositivos de barrera adecuados. El producto recuperado debe ser eliminado de acuerdo con la ley local. Contactar con las autoridades competentes si no se puede controlar la situación.

INSTRUCCIONES PARA LA ELIMINACIÓN SEGURA DEL PRODUCTO Y SU ENVASE

Deseche el producto no utilizado, su embalaje y todos los demás residuos (es decir, insectos muertos) de acuerdo con las regulaciones locales.

El almacenamiento del producto en su envase original es de 3 años bajo condiciones normales. Almacene el producto en su envase original. Mantener los envases herméticamente cerrados en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

ADVERTENCIA: El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto.

Leyenda fechada codificada impresa en el cartucho.

valorfito

Májnumgel



HORMIGAS
FOURMIS
FORMIGAS

CEBO EN GEL (LISTO PARA SU USO)
APPÂT EN GEL (PRÊT À L'EMPLOI)
ISCO GEL (PRONTO A USAR)



MYLVA S.A.
Via Augusta, 48
08006 Barcelona
Tel. +34 93 415 52 28
mylva@mylva.es | www.mylva.es



Contenido
Contenu
Contenido

4 x 40 gr

Composición / Composition / Composizione / Composición / Ingrédients / Inhaltsstoffe / Ingredientes / Ingredientes (Nº CAS 198261-41-3) 0,01%

Biterix® (0,008%) Esclerina (c.v. 8%) Esculetina (c.v. 100%)
Usa por personal profesionalmente capacitado. - N.º DE REGISTRO: ES/16/00446. - Se recomienda conservar el producto a una temperatura entre 5°C y 40°C. - Toxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer completamente y seguir todas las instrucciones. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido mediante trávesa o gestor de residuos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. - Desechar por persona legalizada. - N.º DE REGISTRO: FR-2017-0017. - Se recomienda de conservar el producto a una temperatura entre 5°C y 40°C. - Toxico para los organismos acuáticos, endrage des effets néfastes à long terme, tenir hors de la portée des enfants. Utiliser uniquement dans l'environnement. Recueillir le déversement et conserver conformément à la réglementation. Usar por personal profesionalmente capacitado. - N.º DE AUTORIZACIÓN: PT/009-A/18-317-2017. - Es aconsejable guardar el producto a una temperatura entre 5°C y 40°C. - Toxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Eliminar o contribuir en el acuerdo con las normas locales. UN 3020/UN 3021



Magnumgel



FOURMIS

FR MAGNUM GEL FOURMIS est un insecticide sous forme d'appât en gel conçu contre les fourmis adultes tropicales et de jardin: *Monomorium pharaonis*, *Lepisiotae humile* et *Lasius niger* à l'intérieur et l'extérieur. Il peut être appliqué sous forme de cartouches/seringues en vue de contrôler les trois espèces de fourmis. Il peut aussi être appliquée en placant des stations d'appât pour contrôler *Lepisiotae humile*.

Domaine d'utilisation: En intérieur d'espaces résidentiels, industriels, commerciaux ou publics. En espace extérieur, autour des immeubles, sur les terrasses ou jardins privés.

MAGNUM GEL FOURMIS produit un effet de mort retardée en agissant au bout de plusieurs heures. Les ouvrières disposent d'un temps suffisant pour transporter le produit jusqu'au nid, le distribuer à d'autres ouvrières (trophallaxie) et le donner en nourriture aux reines et aux larves; ainsi, elles le diffusent dans toute la colonie. Si les reines sont éliminées, la colonie n'est plus viable et s'éteint.

MODE D'EMPLOI

Consignes d'utilisation: Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées. Inspecter les points d'application tous les 7 jours, et réappliquer s'il apparaît à être consommé. Déposer le produit à l'abri des rayons du soleil ou d'une source de chaleur (ex. ne pas le placer sous radiateur). Écarter toute source alimentaire pendant le traitement. Appliquer **MAGNUM GEL FOURMIS** dans des zones où les fourmis sont présentes, tels qu'à côté des nids, sur les chemins des fourmis, ou dans les fissures et les crevasses où leur présence est détectée. Dans le cas d'une application sur les terrasses, patios, ou jardins, appliquer dans les endroits où il est plus susceptible de trouver des fourmis. Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inéfficacité d'un traitement. Alterner les produits contenant des substances actives ayant des modes d'action différents.

Consignes d'utilisation spécifiques: Ne pas appliquer le produit sur des surfaces absorbantes.

MÉTHODE D'APPLICATION

Application du gel par cartouche. Appliquer le **MAGNUM GEL FOURMIS** en gouttes ou lignes (gouttes allongées).

DOSSES

0,2 g/m² (1 goutte = 1 ligne de 3 cm de longueur = 0,2 g de gel). Fréquence d'application: Après 7 jours, inspecter les points d'application et réappliquer si l'appâtit a été consommé.

MESURES DE GESTION DE RISQUE

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou ne pas appliquer dans les zones dédiées aux animaux avec un autre insecticide. Le produit doit être appliqué de façon à minimiser le risque de consommation par d'autres animaux ou des enfants. Lors d'une utilisation autour des bâtiments, si la zone traitée est connectée à un réseau de collecte des eaux de pluie (gouttière), appliquer uniquement dans des zones qui ne reçoivent pas d'eau modifiée ou inondées, i.e. protégées de la pluie, des eaux de lavage, des inondations. Appliquer dans les zones non susceptibles d'être lavées. Éviter le contact avec les surfaces traitées. Brûler le contact avec la peau et les yeux. Éviter le contact des enfants et des animaux avec les surfaces traitées. Ne pas appliquer le produit sur des surfaces qui pourraient être en contact avec les animaux ou avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation humaine ou à l'alimentation des animaux de ferme.

PREMIERS SOINS

En cas de contact avec la peau : laver le partie contaminée avec de l'eau et du savon. En cas d'apparition de signes d'irritation, contacter le centre antipoison. En cas de contact avec les yeux : rincer abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 min. En cas de port de lentilles : continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 min. En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin. En cas de contact avec la bouche: rincer abondamment la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112. Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

SI UN AVIS MÉDICAL EST NÉCESSAIRE, GARDER L'ÉTIQUETTE OU LE RÉCIPIENT À PORTÉE DE MAIN ET CONSULTER UN CENTRE ANTIPOISON : 33 (0)140.05.48.48 (Paris)

MESURES D'URGENCE A PRENDRE POUR PROTEGER L'ENVIRONNEMENT

Ne pas rejeter le produit non utilisé sur le sol, dans les cours d'eau, dans les canalisations (évier, toilettes...) ou dans les systèmes d'évacuation des eaux.

INSTRUCTIONS POUR UNE ELIMINATION SANS DANGER DU PRODUIT ET DE SON EMBALLAGE

Éliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet (comme les insectes morts) dans un circuit de collecte approprié.

La stabilité de stockage de ce produit dans son récipient d'origine est de 3 ans dans des conditions normales de stockage. Stocker dans l'emballage commercial. Garder l'emballage fermé dans un endroit sec, frais et ventilé. Protéger du gel.

ATTENTION: Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'usager assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit.

Letra da date de pente/península indicado na cartucho.

Magnumgel



FORMIGAS

PT MAGNUM GEL FORMIGAS é um inseticida formulado como Isco gel contra formigas adultas, tropicais, e de jardim (*Monomorium pharaonis*, *Lepisiotae humile* e *Lasius niger*), para utilização no interior e no exterior, em edifícios privados e comerciais. Pode ser aplicado por meio de cartuchos/seringas para controlar as três espécies de formigas. Também pode ser aplicado colocando estações de Isco para controlar a *Lepisiotae humile*.

Ambito de utilização: Interior de edifícios, residenciais, industriais, públicos, comerciais ou institucionais. Exterior em redor de edifícios, em terraços e jardins privados.

MAGNUM GEL FORMIGAS tem um efeito de morte retardada, actuando ao fim de várias horas. As obrárias dispõem de tempo suficiente para transportar o produto até ao ninho, distribuindo-o a outras obrárias (trofálaxia), dando de comer a manha e larvas, difundindo assim por toda a colónia. Desta maneira se eliminam as rainhas, a colónia deixa de servir e se extingue.

MODO DE EMPREGO

Instruções de utilização: Antes de utilizar, leia e siga sempre as instruções da etiqueta ou da brochura. Após inspecção aprofundada para determinar o nível de infestação (baixo ou alto), colocar o Isco onde forem detectadas formigas. Retirar das áreas circundantes todas as fontes de alimentação alternativa, que possam entrar em competição. Aplicar o **MAGNUM GEL FORMIGAS** nas áreas onde se observa a presença de formigas, tal como nos respetivos ninhos, ao longo dos caminhos, ou nas fendas e fissuras. Utilização exterior (terraços, patios, quintais ou jardins), aplicar nos locais onde é mais provável encontrar formigas: beirais, cornijas, pontos de entrada de tubagens e condutas na estrutura dos edifícios...

Instruções específicas de utilização: É recomendada a lavagem das mãos antes de utilizar o Isco, para evitar contaminação com odores desagradáveis, tal como o tabaco, etc... Não fazer pulverizações nem nebulizações de produtos químicos junto às áreas, de aplicação do **MAGNUM GEL FORMIGAS**, dada a possibilidade de contaminação, que afasta as formigas. Não utilizar o produto em madeiras ou superfícies porosas. Aplicar o produto num suporte não poroso, se não for encontrado um local adequado, p. Ex., uma chapa de plástico. Imediatamente, se as condições ambientais alterarem o produto (chuva, forte exposição solar, sujidade...), deverá repetir a aplicação. O produto mostrou ser eficaz, com uma mortalidade superior a 90% em 15 dias.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Aplicação aberta de Isco gel com um cartucho. Aplicar **MAGNUM GEL FORMIGAS** em gotas ou linhas (gotas alongadas).

DOSSE

0,2 g/m² (1 gota = 1 linha de 3 cm de comprimento = 0,2 g de Isco gel).

Frequência de aplicação: passados sete dias, inspecionar os pontos de aplicação e voltar a aplicar, caso o Isco tenha sido consumido.

Frequência de tratamento: o tratamento pode ser repetido três meses depois de terminada a infestação.

MEDIDAS DE REDUÇÃO DO RISCO

Não aplicar o produto (gel e estações de Isco) em áreas recentemente tratadas com outro inseticida. Este produto deve ser alternado com outros produtos de diferente modo de ação,

para evitar o desenvolvimento de populações resistentes. O produto só deve ser reaplicado até a praga estar controlada. Utilizar o produto nas doses e intervalos recomendados. Seguir as instruções para evitar riscos para o ambiente. Quando utilizado em redor dos edifícios, não aplicar junto a tubos de drenagem. Se a zona tratada estiver ligada a colunas de recolha de águas pluviais, aplicar apenas em áreas não suscetíveis à submersão ou a ficar molhadas. Isto é, áreas protegidas da chuva, de inundações e água de limpeza. O produto deve ser aplicado de modo seguro, para minimizar o risco de ingestão por animais ou crianças. Não descartar o produto armando-o para chão, despejando-o no lama-loja, fazendo-o nos cursos de água ou pelo eletrômetro aberto. O produto não pode ser aplicado sobre superfícies onde são preparados, consumidos ou armazenados alimentos/água. O produto será aplicado na indústria alimentar, na ausência de alimentos, exceto em armazéns onde estes produtos se encontram adequadamente embalados. Devem ser tomadas medidas adequadas para garantir que os alimentos, o equipamento ou qualquer utensílio manipulado em locais previamente tratados com o produto não contenham resíduos da substância ativa.

MEDIDAS DE MITIGAÇÃO DO RISCO ESPECÍFICAS

Evitar o contacto com os olhos e a pele. Evitar o contacto de crianças ou animais com a superfície tratada. Aplicar em áreas não sujeitas a limpeza frequente.

INSTRUÇÕES DE PRIMEIROS SOCORROS

No caso de contacto com os olhos, lavar com muita água durante pelo menos 15 minutos. Não se esquecer de tirar as lentes de contacto. No caso de contacto com a pele, lavar com sabão e muita água, sem esfregar. Se necessário, transportar o paciente para um hospital e, se possível, mostrar a etiqueta ou a embalagem. Não abandonar a pessoa envenenada. Aconselhamento para médicos e pessoal de saúde: Tratamento sintomático e de suporte.

NO CASO DE NECESSIDADE DE ACONSELHAMENTO MÉDICO, TENHA A MÃO A EMBALAGEM OU A ETIQUETA E CONTACTE O CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (CAV)-351 800 250 250.

MEDIDAS DE EMERGÊNCIA PARA PROTEGER O AMBIENTE

Precavações ambientais: Brigar a contaminação de tubagens, águas superficiais e profundas e solos. Métodos de limpeza: recuperar o produto de área afetada com um lenço de papel molhado e descartar no lixo comum. No caso de derrame sobre água, evitar a dispersão utilizando barreiras adequadas. O produto recuperado deve ser descartado de acordo com a legislação local. Contactar as autoridades competentes, caso não seja possível controlar a situação.

INSTRUÇÕES PARA A ELIMINAÇÃO SEGURA DO PRODUTO E SUA EMBALAGEM

Descartar o produto não utilizado, a respetiva embalagem e todos os restantes Isco (p.ex., insetos mortos), de acordo com as regulamentações locais.

A estabilidade de armazenamento deste produto na embalagem original é de 3 anos, em condições normais de armazenamento. Guardar na embalagem original. Manter as embalagens bem fechadas num local seco, fresco e bem ventilado.

ADVERTÊNCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controlo do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto.

Leia e valide a informação na embalagem.