

L1085194 SWISS/01A

PPE4153736



Advion[®] Ant

Gel

syngenta.

Gebrauchsfertiges Ködergel zur Bekämpfung von Ameisen für den Innen- und Aussenbereich. Einsatz durch den professionellen Schädlingsbekämpfer.
Advion[®] Ant Gel bekämpft Ameisen, einschliesslich:
Schwarze Wegameise (*Lasius niger*), Pharaomeise (*Monomorium pharaonis*), Argentinische Ameise (*Linepithema humile*), Schwarzkopffameise (*Tapinoma melanocephalum*). **Andere Ameisenarten werden ebenfalls gut bekämpft:**
Myrmica rubra, *Camponotus* spp.

Appât gélatinisé prêt à l'emploi pour lutter contre les fourmis à l'intérieur et à l'extérieur. Utilisation réservée aux professionnels de la lutte antiparasitaire.
Advion[®] Ant Gel lutte contre les fourmis: fourmi noire des jardins (*Lasius niger*), fourmi pharaon (*Monomorium pharaonis*), fourmi d'Argentine (*Linepithema humile*), fourmi fantôme (*Tapinoma melanocephalum*). **Egalement efficace contre d'autres espèces de fourmis:** *Myrmica rubra*, *Camponotus* spp.

Esca insetticida in gel pronta per l'uso per combattere le formiche in ambienti interni ed esterni. Per uso professionale. **Advion[®] Ant Gel destinato al controllo delle formiche, tra cui:** formica nera (*Lasius niger*), formica faraone (*Monomorium pharaonis*), formica argentina (*Linepithema humile*), formica fantasma (*Tapinoma melanocephalum*). **È efficace anche contro altre specie di formiche:** *Myrmica rubra*, *Camponotus* spp.

Syngenta Agro AG
4332 Stein (AG)
Tel.: 0900 800 009
(50 Rp./Min.)

57057

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

4 x 30 g e



Please remove before printing.
Retirez s'il vous plaît avant l'impression
Por favor, eliminar antes de imprimir.

Insektizid: Gel. Gehalt: 0,05 g/100 g Indoxacarb. Zulassungsnummer: CH-2012-0071
Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrichtabfuhr. Entsorgung von Mittelresten bei der Gemeindesammelstelle, der Sammelstelle für Sonderabfälle oder der Verkaufsstelle. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Insecticide: gel. Teneur: 0,05 g/100 g Indoxacarb. N° d'autorisation: CH-2012-0071
Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se procurer les instructions avant utilisation. Éviter le rejet dans l'environnement. Mettre les récipients vidés et nettoyés à la déchetterie. Déposer les résidus dans une déchetterie communale, un centre collecteur pour déchets spéciaux ou dans les points de ventes de ces produits. Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

Insetticida: gel. Contenuto: 0,05 g/100 g Indoxacarb. N. di omologazione: CH-2012-0071
Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. Non disperdere nell'ambiente. Consegnare gli imballaggi vuoti e puliti al servizio di nettezza urbana. I residui vanno eliminati presso un servizio di raccolta comunale, un servizio di raccolta per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.

Syngenta Agro AG
4332 Stein (AG)
0900 800 009 (50 Rp./Min.)

Wirkungsweise

Advion Ant Gel wirkt gegen ein breites Artenspektrum der Ameisen. Advion Ant Gel enthält den Wirkstoff Indoxacarb, ein leistungsfähiges Insektizid ohne Repellenteffekt. Die leicht verzögerte Wirkung des Indoxacarb führt dazu, dass die Ameisen nach der Aufnahme des Köders zu ihren Nestern zurückkehren und dort ihre Artgenossen kontaminieren. Dies führt zu einer signifikanten Reduzierung des Befalls. Durch Trophallaxis (Übergabe von Kropfnahrung) geben Ameisen den Köder an die reproduzierenden Mitglieder der Kolonie weiter, was zum Tod der Königin und damit zur vollständigen Beseitigung des Befalls führt. Bei Anwendung nach Gebrauchsanleitung wird Advion Ant Gel zur Beseitigung des Ameisenbefalls innerhalb weniger Tage nach seiner Anwendung beitragen.

Hinweise

Befallene Bereiche sorgfältig untersuchen, um den gesamten Befall, die Lage des Unterschlupfs und die am besten geeigneten Behandlungsstellen ausfindig zu machen. Die Behandlungsgebiete sind zu untersuchen, um eine Neubesiedlung zu verhindern – z.B. durch die Blockierung der Zutrittsstellen.
Advion Ant Gel kann auch in geeigneten Köderstationen oder ähnlichen Vorrichtungen verwendet werden, um

2

sicher zu sein, dass Kinder, Haustiere und Vögel nicht mit dem Produkt in Berührung kommen. Die genannten Köderstationen müssen dort platziert werden, wo die Ameisen aktiv sind.

Anwendungsbereiche

- Lebensmittel- und Futtermittellager
- Als punktuelle Behandlung in Wohnungen, Industriegebäuden, Büros, Lagern, Grossküchen, Krankenhäusern, Schulen, Pflegeheimen, Hotels, Bussen, Zügen, Flugzeugen, Einzelhandelslokalen und kommerziellen Einrichtungen
- Oder an geeigneten Gebäudestellen, die als Ameisen-Unterschlupf dienen
- In Spalten und Rissen von Wänden, Böden, hinter und unter Einrichtungsgegenständen (z.B. Bilder, Sanitäreinrichtungen), in Mülleimern, in Kellern und Speichern sowie in der Nähe von anderen unzugänglichen Stellen
- In geeigneten Köderstationen oder ähnlichen Vorrichtungen, um sicher zu sein, dass keine Kleinkinder, Kinder, Haustiere und Nicht-Zielorganismen mit dem Produkt in Berührung kommen

Vorgeschriebene Anwendungsbedingungen

- Ausschliesslich zum Gebrauch als Insektizid
- Ausschliesslich zum Gebrauch durch professionelle Schädlingsbekämpfer
- Tragen Sie geeignete Schutzkleidung
- Nur zum Gebrauch in Bereichen, die für Kleinkinder, Kinder, Haustiere und Nicht-Zielorganismen unzugänglich sind
- Nicht in Bereichen ausbringen, wo Lebens-/Futtermittel verarbeitet werden und eine Kontamination dieser möglich ist
- Nicht in Bereichen behandeln, die regelmässig gereinigt werden, da dadurch das Gel entfernt wird
- Nicht in Abflüssen oder rund um Abflüsse anwenden, nicht in die Kanalisation gelangen lassen

Anwendung

- Advion Ant Gel punktuell in kleinen Punkten oder alternativ als dünnes Gelband ausbringen
- Viele kleine Behandlungsstellen auf der Behandlungsfläche verteilt sind effektiver als wenige Stellen mit grosser Menge
- Vermeiden Sie die Ausbringungen von Advion Ant Gel auf Flächen, die kürzlich mit Insekten-Repellentien behandelt wurden
- Bereiche, die mit Advion Ant Gel behandelt wurden, dürfen nicht mit Insekten-Repellentien behandelt werden
- Köderstellen regelmässig auf Frass kontrollieren und bei Bedarf nachbehandeln

Anwendungsmenge

Mindestens 1 Gel-Köderpunkt pro m² bis maximal 5 Gel-Köderpunkte pro m² oder als dünnes Gelband mit maximal 5 cm Länge pro Anwendungsstelle ausbringen.

Anmerkung

- Ein Punkt von 5 mm Durchmesser wiegt ca. 0,1 g
- Ein Punkt von 10 mm Durchmesser wiegt ca. 0,5 g
- Eine dünnes, 3 mm breites und 5 cm langes Gelband wiegt ca. 0,4 g

Um das Gel auszubringen, entfernen Sie die Kappe an der Düse und drücken Sie die Spitze der Düse auf die zu behandelnde Oberfläche. Drücken Sie langsam den Kolben, bis genügend Gel ausgetreten ist. Verschiessen Sie die Kartusche nach dem Beenden der Ausbringung.

Vorsichtsmassnahmen

- Vor dem Gebrauch das Produktmerkblatt lesen
- Ausschliesslich zum Gebrauch als Insektizid
- Ausschliesslich zum Gebrauch durch Schädlingsbekämpfer
- Kontakt mit Augen, Haut oder Kleidung vermeiden

3

- Nur zum Gebrauch in Bereichen, die für Kinder, Haustiere und Nicht-Zielorganismen unzugänglich sind
- Kinder und Haustiere von ausgebrachten Frassködern und Köderstationen fernhalten. Veredete Schaben entsorgen
- Hände sofort nach der Handhabung des Produktes mit Seife waschen
- Entleerte Verpackungen bestimmungsgemäss entsorgen. Gel-Reste auf Papiertüchern aufwischen und bestimmungsgemäss entsorgen
- Bei der Anwendung ist sicherzustellen, dass das Produkt nicht in Bereichen ausgebracht wird, die Wasser ausgesetzt sind (insbesondere Reinigung von Flächen, Auswaschen durch Regen)
- Behandeln Sie keine Flächen, an denen die Temperatur 50 °C überschreiten kann, da das Gel sonst flüssig wird und seine Wirksamkeit verliert (einige Beispiele, aber nicht ausschliesslich, sind: Teile von Öfen, Kaminnen, Grills, Räucherhütten, Saunen, Heizlampen, Fritteusen, Geschirrspülern und Heisswasserrohren)
- Behälter nach jedem Gebrauch verschliessen
- Nicht in Abflüssen oder rund um Abflüsse ausbringen
- Kein Befüllen oder Wiederverwenden der leeren, verunreinigten Kartuschen. Leere Kartuschen müssen in sicherer Weise und unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgt werden
- Reinigungsverfahren bei unbeabsichtigter Freisetzung
- Kleine verschüttete Mengen von Papiertüchern aufwischen und bestimmungsgemäss Entsorgen
- Nach Möglichkeit die Aufnahme abgetöteter Ameisen durch Vögel verhindern, z.B. durch Abdeckung der Behandlungsfläche mit Netzen
- Köder abdecken, um den Zugang von Nicht-Zielorganismen zu minimieren

Erste Hilfe Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Bitte halten Sie das Gebinde, die Etikette oder das Sicherheitsdatenblatt bereit, wenn Sie die Notfallnummer, das Toxikologische Informationszentrum oder einen Arzt anrufen, oder wenn Sie einen Arzt zu einer Behandlung aufsuchen. Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Kontaktlinsen entfernen. Unverzüglich Augenarzt aufsuchen. Nach Einatmen: An die frische Luft bringen. Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Betroffene warme und ruhig lagern. Sofort einen Arzt oder ein Behandlungszentrum für Vergiftungsfälle kontaktieren. Nach Hautkontakt: Verunreinigte Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Wasser und Seife waschen. Verschmutzte Kleidung vor Wiederverwendung waschen. Wenn Symptome auftreten, Arzt aufsuchen. Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Hinweise für den Arzt: Ein spezifisches Antidot ist nicht bekannt. Symptomatische Therapie anwenden.

Lagerung und Haltbarkeit

Bewahren Sie Advion Ant Gel im Originalbehälter dicht verschlossen, kühl und trocken auf. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Die Haltbarkeit beträgt 24 Monate.

Resistenzmanagement

Ameisen sind soziale Insekten. Futtersuchende Ameisen sind immer sterile Weibchen. Die Notwendigkeit für ein Resistenz-Management ist somit stark reduziert. Es wird jedoch empfohlen, Advion Ant Gel nicht als alleiniges Produkt in einem Ameisen-Bekämpfungsprogramm zu verwenden. Dieses Produkt soll eher als Teil eines Bekämpfungsprogramms verwendet werden, in dem ein weiteres Produkt mit einem anderen Wirkungsmechanismus als Indoxacarb, dem Wirkstoff des Advion Ant Gels, genutzt wird.

Mode d'action

Advion Ant Gel agit contre un large spectre d'espèces de fourmis. Advion Ant Gel contient de l'indoxacarbe, une matière active insecticide efficace sans effet répulsif. L'effet légèrement retardé de l'indoxacarbe permet aux fourmis de retourner à la fourmière après avoir ingéré l'appât et d'y contaminer leurs congénères. Ceci induit une réduction significative de l'infestation. Par le biais de la trophallaxie (régurgitation de la nourriture à fin de nourrir d'autres insectes de la colonie), les fourmis partagent l'appât aux membres reproducteurs de la fourmière, ce qui conduit à la mort de la reine et à l'élimination complète du nid. Utilisé conformément au mode d'emploi, Advion Ant Gel permet l'élimination rapide des fourmis quelques jours à peine après son application.

4

Please remove before printing.
Retirez s'il vous plaît avant l'impression
Por favor, eliminar antes de imprimir.

Remarques

Examiner soigneusement les endroits infestés, afin d'identifier les limites de l'infestation, l'emplacement de la fourmière et les endroits les plus appropriés au traitement. Les endroits de traitement doivent être analysés afin d'éviter l'installation d'une nouvelle colonie – p. ex. en bloquant les accès.

Advion Ant Gel peut également être employé dans des postes d'appât adaptés afin de s'assurer que les enfants, ou les animaux domestiques et les oiseaux ne pourront entrer en contact avec le produit. Ces postes d'appât doivent être placés aux endroits où les fourmis sont actives.

Domaines d'utilisation

- Entrepôts alimentaires et de nourriture pour animaux
- En traitement ponctuel dans les appartements, bâtiments industriels, bureaux, entrepôts, cuisines collectives, hôpitaux, écoles, maisons de retraite, hôtels, bus, trains, avions, commerces de détail et installations commerciales
- Dans les lieux des constructions abritant des fourmières
- Dans les fissures des murs, des sols, derrière et sous les installations d'ameublement (p. ex. tableaux, sanitaires), dans les poubelles, les caves et les combles ainsi qu'à proximité d'autres endroits inaccessibles
- Dans des postes d'appât ou autres dispositifs similaires, afin de s'assurer qu'aucun jeune enfant, enfant, animal domestique ou organisme non ciblé n'entre en contact avec le produit.

Conditions d'utilisation à respecter obligatoirement

- À utiliser uniquement comme insecticide
- Réservé aux professionnels de la lutte antiparasitaire
- Porter une tenue de protection adaptée
- À n'utiliser que dans des endroits inaccessibles **PAGE 5**
MAXIMUM TYPE AREA
17.5mm x 146.1mm
- À n'utiliser que dans des lieux où on transforme des produits alimentaires/de la nourriture pour animaux et où une contamination avec le produit sera possible
- Ne pas appliquer dans des lieux régulièrement nettoyés, car cela éliminerait le gel
- Ne pas employer dans ou près des tuyaux d'évacuation, ne pas laisser le produit contaminer les canalisations

Utilisation

- Déposer ponctuellement Advion Ant Gel en gouttelettes ou alternativement en fin ruban
- De nombreux petits endroits d'application s'avèrent plus efficaces que quelques-uns avec un dépôt de produit plus important
- Éviter de déposer Advion Ant Gel sur des surfaces récemment traitées avec des répulsifs pour insectes
- Les endroits traités avec Advion Ant Gel ne doivent pas subir ensuite un traitement avec un répulsif pour insectes
- Contrôler régulièrement les endroits où les appâts sont déposés et en rajouter si nécessaire

Quantités

Déposer de 1 goutte à 5 gouttes d'appât gélifié maximum par m² ou un fin ruban de 5 cm de long par endroit traité.

Remarques

- Une goutte de 5 mm de diamètre pèse env. 0,1 g
- Une goutte de 10 mm de diamètre pèse env. 0,5 g
- Un fin ruban de 3 mm de large et de 5 cm de long pèse env. 0,4 g

Pour appliquer le gel, retirer le bouchon de l'embout de la cartouche et presser la pointe de l'embout sur la surface à traiter. Appuyer lentement sur le piston jusqu'à ce qu'une quantité suffisante de gel en sorte. Refermer la cartouche une fois l'application terminée.

Mesures de précaution

- Lire attentivement la fiche du produit avant l'utilisation
- À utiliser uniquement comme insecticide

- Exclusivement réservé aux professionnels de la lutte antiparasitaire
- Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements
- À n'utiliser que dans des endroits inaccessibles aux enfants, animaux domestiques et organismes non ciblés
- Tenir les enfants et les animaux domestiques éloignés des appâts usagés et des postes d'appât. Éliminer les fourmis mortes
- Se laver les mains avec du savon aussitôt après avoir manipulé le produit
- Jeter les emballages vides conformément aux prescriptions légales. Essuyer les restes de gel avec des mouchoirs en papier et les éliminer conformément aux prescriptions légales
- Lors de l'application, il faut s'assurer que le produit ne sera pas appliqué sur des surfaces susceptibles d'être mouillées (notamment nettoyage ou lessivage par la pluie)
- Ne traiter aucune surface sur laquelle la température est susceptible de dépasser 50 °C, car sinon le gel se liquéfie et perd de son efficacité (quelques exemples, non exhaustifs: parties de four, cheminées, grils, fumoirs, saunas, lampes de chauffage, friteuses, lave-vaisselle et conduites d'eau chaude)
- Fermer les cartouches après chaque usage
- Ne pas employer dans ou près des tuyaux d'évacuation
- Ne pas remplir à nouveau ni réutiliser les cartouches vides et souillées. Les cartouches vides doivent être éliminées de façon sûre et dans le respect des prescriptions locales officielles
- Procédé de nettoyage en cas de libération involontaire
- Essuyer les petites quantités de gel renversées avec des mouchoirs en papier et les éliminer conformément aux prescriptions légales
- Empêcher si possible que les oiseaux ne mangent les fourmis mortes, p. ex. en couvrant les endroits traités avec un filet
- Couvrir les appâts pour minimiser l'accès des organismes non ciblés

Premiers soins en cas d'incident

Conseils généraux: Se munir de l'emballage, de l'étiquette ou de la fiche de données de sécurité lorsque vous appelez le numéro d'urgence, un centre antipoison ou un médecin, ou si vous allez consulter pour un traitement. En cas de projection dans les yeux: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Enlever les lentilles de contact. Consulter un spécialiste. Un examen médical immédiat est requis. En cas d'inhalation: Amener la victime à l'air libre. Respiration artificielle en cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire. Coucher la personne concernée et la maintenir au chaud. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. En cas de contact cutané: Enlever immédiatement tout vêtement souillé. Laver immédiatement et abondamment à l'eau. Si l'irritation de la peau persiste, appeler un médecin. Laver les vêtements contaminés avant de les remettre. En cas d'ingestion: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. **NE PAS** faire vomir. Conseil pour le médecin: Il n'y a pas d'antidote spécifique disponible. Traiter de façon symptomatique.

Stockage et durée de conservation

Conservé Advion Ant Gel dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, dans un endroit sec et frais. L'entreposer dans un endroit uniquement accessible aux personnes autorisées. Conservé hors de la portée des enfants. Conservé à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. La durée de conservation est de 24 mois.

Gestion des résistances

Les fourmis sont des insectes sociaux. Les insectes recherchant de la nourriture sont toujours des femelles stériles. La nécessité d'une gestion des résistances est donc fortement réduite. Il est toutefois conseillé de ne pas employer Advion Ant Gel comme produit unique dans la lutte contre les fourmis. Ce produit doit être plutôt utilisé comme composant d'un programme de lutte dans lequel entre un autre produit doté d'un mécanisme d'action différent de celui de l'indoxacarbe, la matière active d'Advion Ant Gel.

Meccanismo d'azione

Advion Ant Gel agisce contro numerose specie di formiche. Advion Ant Gel contiene il principio attivo Indoxacarb, un efficace insetticida senza effetto repellente. L'attivazione leggermente ritardata di Indoxacarb fa sì che le formiche, dopo aver ingerito il gel, tornino nei nidi, dove contaminano le altre formiche, con conseguente

significativa riduzione dell'infestazione. Attraverso la trofallassi (condivisione di cibo assunto precedentemente), le formiche trasmettono l'esca agli individui riproduttivi della colonia, causando la morte della regina e l'eliminazione completa dell'infestazione. Se utilizzato secondo le istruzioni, Advion® Ant Gel contribuisce a disinfestare gli ambienti dalle formiche entro pochi giorni dalla sua applicazione.

Indicazioni

Esaminare con cura le aree interessate per stabilire l'entità dell'infestazione, la posizione dei nascondigli e del nido e i punti più adatti per l'applicazione. Questo è necessario per evitare una nuova colonizzazione, ad es. bloccando i punti di accesso.

Advion Ant Gel può essere utilizzato anche in appositi contenitori per esche o dispenser simili per evitare che bambini, animali domestici e uccelli entrino in contatto con il prodotto. I contenitori devono essere collocati nei punti di transito delle formiche.

Siti di applicazione

- Magazzini di derrate alimentari e foraggi
- Per il trattamento mirato in appartamenti, stabili industriali, uffici, depositi, cucine industriali, ospedali, scuole, case di cura, alberghi, autobus, aerei, commerci al dettaglio e strutture commerciali
- In punti specifici degli edifici che servono da nascondiglio per le formiche
- In crepe e fessure di pareti, pavimenti, dietro o sotto elementi di arredo (ad es. quadri, impianti sanitari), in pattumiere, cantine e sottotetti, nonché nei pressi di altri punti non accessibili
- In appositi contenitori per esche o dispenser simili per evitare che bambini, animali domestici e organismi non bersaglio entrino in contatto con il prodotto

Condizioni di utilizzo prescritte

- Utilizzo esclusivo quale insetticida **PAGE 7**
MAXIMUM TYPE AREA
17.5mm x 146.1mm
- Utilizzo esclusivo da parte di operatori professionali
- Usare indumenti protettivi adatti
- Utilizzare solo in zone inaccessibili a bambini, animali domestici e organismi non bersaglio
- Non applicare sulle superfici dove vengono lavorati alimenti o dove possono causarne una contaminazione
- Non applicare sulle superfici che vengono pulite regolarmente, per evitare la rimozione del gel
- Non applicare negli scarichi o attorno ad essi, non gettare i residui nella canalizzazione

Modo d'uso

- Applicare Advion Ant Gel a piccole gocce o, in alternativa, a strisce sottili
- Molte piccole goccioline distribuite sulla superficie sono più efficaci di poche gocce più grosse
- Evitare di applicare Advion Ant Gel sulle superfici trattate di recente con repellenti per insetti
- Le aree in cui viene utilizzato Advion Ant Gel non devono essere trattate con repellenti per insetti
- Controllare periodicamente se le esche sono state consumate e se necessario ripetere l'applicazione

Dosi di impiego

Applicare al minimo 1 goccia e al massimo 5 gocce di gel per m², oppure una striscia sottile lunga al massimo 5 cm per luogo di trattamento.

Nota

- Una goccia di 5 mm di diametro pesa circa 0,1 g
- Una goccia di 10 mm di diametro pesa circa 0,5 g
- Una striscia di gel larga 3 mm e lunga 5 cm pesa circa 0,4 g

Per applicare il gel, togliere il tappo dalla cartuccia, posizionare l'ugello sulla superficie da trattare e premere lentamente lo stantuffo, fino a far fuoriuscire la quantità desiderata di gel. Al termine, chiudere bene la cartuccia.

Misure di precauzione

- Leggere la scheda informativa prima dell'uso
- Utilizzo esclusivo quale insetticida
- Utilizzo esclusivo da parte di operatori professionali
- Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti
- Utilizzare solo in zone inaccessibili a bambini, animali domestici e organismi non bersaglio
- Tenere lontano i bambini e gli animali domestici dalle esche e dai contenitori per le esche. Eliminare le formiche morte
- Dopo aver manipolato il prodotto, lavare immediatamente le mani con sapone
- Smaltire in modo conforme gli imballaggi vuoti. Raccogliere i residui di gel con fazzoletti di carta e smaltirli in modo conforme
- Durante l'uso, assicurarsi che il prodotto non venga applicato su superfici esposte all'acqua (in particolare in seguito a pulitura, dilavamento da pioggia, ecc.)
- Non applicare su superfici soggette a temperature superiori a 50 °C, altrimenti il gel diventa liquido e perde la sua efficacia (alcuni esempi, non esaustivi: parti di stufe, camini, griglie, capanni di affumicatura, saune, lampade riscaldanti, friggitorci, lavastoviglie e tubi dell'acqua calda)
- Chiudere bene la cartuccia dopo l'uso
- Non applicare negli scarichi o attorno ad essi
- Non ricaricare o riutilizzare le cartucce vuote imbrattate. Le cartucce vuote devono essere smaltite in modo sicuro secondo le prescrizioni delle autorità locali. Pulitura in caso di fuoriuscita accidentale
- Raccogliere piccolità quantitative di gel con fazzoletti di carta e smaltirli in modo conforme
- Se possibile, impedire l'assunzione di formiche morte da parte di uccelli, ad esempio coprendo la superficie trattata con delle reti
- Coprire le esche per evitarne l'accesso da parte di organismi non bersaglio

PAGE 8

Informazione di primo soccorso

Misure di primo soccorso: Tenere con sé il contenitore, l'etichetta o la Scheda di Sicurezza del prodotto quando si chiama il numero di emergenza, un centro antiveleni o il medico, o quando ci si sottopone a terapia. Se inalato: Portare la vittima in luogo fresco e ventilato. In caso di respirazione irregolare o di arresto respiratorio praticare la respirazione artificiale. Mettere l'interessato in posizione di primo soccorso e mantenerlo al caldo. Contattare immediatamente un medico o un centro antiveleni. In caso di contatto con la pelle: Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Lavare subito abbondantemente con acqua. Se l'irritazione cutanea persiste, chiamare un medico. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. In caso di contatto con gli occhi: Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Rimuovere le lenti a contatto. Si richiede un immediato aiuto medico. Se ingerito: In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. NON provocare il vomito. Indicazione per il dottore: Un antidoto specifico non è disponibile. Trattare sintomaticamente.

Stoccaggio e conservazione

Conservare Advion Ant Gel nella cartuccia originale chiusa ermeticamente, in luogo fresco e asciutto. Imballaggio in un luogo accessibile soltanto alle persone autorizzate. Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. La durata di conservazione è di 24 mesi.

Gestione delle resistenze

Le formiche sono insetti sociali. Le formiche che cercano cibi sono sempre femmine sterili. Pertanto, la gestione di un'eventuale resistenza è minima. Si raccomanda tuttavia di non utilizzare Advion Ant Gel quale unico prodotto nel quadro di un programma di controllo delle formiche. Questo prodotto andrebbe piuttosto integrato in un programma di controllo che prevede un altro prodotto basato su un meccanismo di azione diverso da quello dell'Indoxacarb, il principio attivo di Advion Ant Gel.