

2020-3120
2020-09-01

[OUTER CARTON]

Thermacell® Tick Control Tubes

FOR OUTDOOR USE ONLY

DOMESTIC
Impregnated Cotton

READ THE LABEL AND ENCLOSED LEAFLET [S] BEFORE USING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

ACTIVE INGREDIENT: permethrin 7.4%
REG. NO. 33858 P.C.P. ACT

Contains:
Net Contents: [X] tick control tubes at 4.5 g (0.16 oz) each
Total: [X] grams ([x] ozs)

WARNING



POISON

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 USA
Telephone: 781-541-6900

Manufactured in Bulgaria

Canadian Patent No. Other Patents Pending
Thermacell® is a Registered United States Trademark of Thermacell Repellents, Inc.

Notes to Reviewer:

- [] Denotes alternate/optional/interchangeable verbiage
- { } Denotes verbiage not printed on market labeling
- {Tick Tube} is interchangeable throughout with [tick control tubes] [tubes] [tick tubes]
- Statements may be combined into small paragraphs or remain as bullets on market label.
- Product boxes come in different sizes. Due to space constraint some optional text may not appear on the "OUTER CARTON" label. In those cases it will appear on the "LEAFLET" label, which will be packaged inside the carton as an insert.

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS.

For outdoor use only to kill ticks. Harmful or fatal if swallowed. Wash hands with soap and water after use. DO NOT place tubes in locations that children and pets can easily access. Place tubes in concealed areas out of reach of children and pets.

ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS: Toxic to aquatic organisms.

FIRST AID:

If swallowed, call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give any liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

If on skin or clothing, take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15–20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice.

Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: Skin exposure may cause transient sensations (tingling, burning, itching, numbness). Treat symptomatically.

STORAGE: To prevent contamination, store this product away from food or feed.

DISPOSAL: DO NOT reuse the empty containers. Dispose in household garbage. Unused or partially used products should be disposed at provincially or municipally designated hazardous waste disposal sites.

NOTICE TO USER: This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

DIRECTIONS FOR USE: [See [leaflet][s] [insert][s] inside box for usage directions]

DO NOT apply to any body of water. For Outdoor Application Only: [Kills ticks feeding on mice that may carry bacteria causing Lyme disease, anaplasmosis and babesiosis.] [Kills ticks that feed on mice that may serve as reservoirs for organisms causing Lyme disease, anaplasmosis and babesiosis]. [Ticks feeding on mice become infected and may transmit disease to humans, dogs, and horses.]

WHERE TO APPLY [TICK CONTROL TUBES]

Place tubes in concealed areas out of reach of children and pets. For best results, place tubes flat on the ground in all brush-covered and wooded areas in the yard to be treated. Do not exceed the maximum distance of 10 metres between tubes in any direction. Limit treatment to those areas inhabited by mice which does not include mowed lawns. Position tubes so that mice have access to the open ends. Product works best if not covered by leaves or other debris. Mice prefer dry nesting material. Place tubes in areas with good drainage away from marshy ground or areas that flood easily.

For treatment of yards: Place tubes around the perimeter of the lawn in places with good coverage for mice and where tubes are concealed and out of reach of children and pets such as in the back of flower gardens, under bushes, along fences, in brush, under decks, in stone walls, in wood piles and around sheds. For complete coverage, apply tubes to all brush-covered or wooded areas within 45 metres surrounding the yard area to be protected.

For treatment of wooded areas on the property: Place tubes in a grid pattern with no more than 10 metres between tubes in any direction. For complete coverage, apply tubes up to the brush-covered edge surrounding wooded areas. Tubes placed near thickets or rotting logs within the woodlot will be more effective than those placed in more open woodland terrain.

WHEN TO APPLY [TICK CONTROL TUBES]

- Tubes may be applied anytime between April and September but should be applied at least once in the spring and once in the summer.
- For best results, apply tubes in the spring and summer just prior to the feeding activity periods for nymphal ticks [(May/June)] and larval ticks [(August/September)].

- [The summer application is critical in order to stop the tick lifecycle. It kills larval ticks that turn into next spring's nymphal ticks.]
- Tubes may also be replaced when nesting material is completely removed. The tubes and unused cotton are biodegradable and may be left in the application site.
- While Tick Tubes start killing ticks in mouse nests as soon as mice use the cotton, due to the natural tick life-cycle a reduction in the number of ticks in your yard may not be seen until the year after you start using Tick Tubes.

[How Many [Tick Tubes] to Apply] [Treatment] [Coverage] [Area] [Chart]
 {Coverage Matrix explains how many tubes are needed}

Property Size	Treated Area ¹	Minimum number of applications per year ²	Tubes per application ³	Tubes Peryear ³
1000 m ² [¼ Acre]	up to 500 m ² [5,500 sqft]	2	6	12
2000 m ² [½ Acre]	up to 1,000 m ² [11,000 sqft]	2	12	24
4000 m ² [1 Acre]	up to 2,000 m ² [22,0000 sqft]	2	24	48

¹ There is no need to treat the entire property, only those places inhabited by mice. DO NOT treat mowed lawns or driveways. [Yards or wooded properties with above average amounts of shrubs, tall grass or woods may require additional tubes.]

² Replace tubes if all treated nesting material is removed by mice, following all application directions.

³ More tubes may be required depending on property (e.g., yards with more mouse habitat) or if tubes are emptied of treated nesting material by mice. Follow all application directions when determining the number of tubes required for your yard.

[LEAFLET]

Thermacell® Tick Control Tubes

FOR OUTDOOR USE ONLY

DOMESTIC
Impregnated Cotton

READ THE LABEL AND ENCLOSED LEAFLET [S] BEFORE USING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
ACTIVE INGREDIENT: permethrin 7.4%
REG. NO. P.C.P. ACT

Contains:
Net Contents: [X] tick control tubes at 4.5 g (0.16 oz) each
Total: [X] grams ([x] ozs)

WARNING



POISON

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 USA
Telephone: 781-541-6900

Manufactured in Bulgaria

Canadian Patent No. Other Patents Pending
Thermacell® is a Registered United States Trademark of Thermacell Repellents, Inc.

[] Denotes alternate/optional/interchangeable verbiage

{ } Denotes verbiage not printed on market labeling

{Tick Tube} is interchangeable throughout with [tick control tubes] [tubes] [tick tubes]

Statements may be combined into small paragraphs or remain as bullets on market label.

LEAFLET

Product boxes come in different sizes. Due to space constraints some optional text may not appear on the "OUTER CARTON" label. In those cases it will appear on the "LEAFLET" label, which will be packaged inside the carton as an insert.}

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS. For outdoor use only to kill ticks. Harmful or fatal if swallowed. Wash hands with soap and water after use. DO NOT place tubes in locations that children and pets can easily access. Place tubes in concealed areas out of reach of children and pets.

ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS: Toxic to aquatic organisms.

FIRST AID:

If swallowed, call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give any liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If on skin or clothing, take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15–20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice.

Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: Skin exposure may cause transient sensations (tingling, burning, itching, numbness). Treat symptomatically.

STORAGE: To prevent contamination, store this product away from food or feed.

DISPOSAL: DO NOT reuse the empty containers. Dispose in household garbage. Unused or partially used products should be disposed at provincially or municipally designated hazardous waste disposal sites.

NOTICE TO USER: This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

{Product Welcome} {Optional}

1. Take back your outdoors with the no-spray, easy way to kill ticks. [Welcome to the no-spray, easy way to kill ticks!] [Enjoy your outdoors more with a new way to kill ticks]
2. Because ticks can carry Lyme and other serious diseases, they are not only annoying but dangerous.
3. Tick Tubes provide an easy to apply, no-spray way to kill ticks [that may carry Lyme disease]. By working with nature, Tick Tubes kill young ticks early in their lifecycle.
4. This booklet explains how the product works, along with when and where to use it. Please contact us with any questions, comments or suggestions at service@thermacell.com.
5. [Team Thermacell] [Thermacell]

Quick Start Guide {Optional}

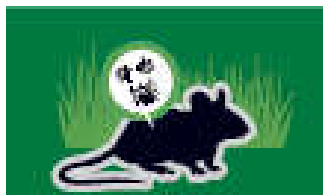
- Treating the area around your yard with Tick Tubes is easy and can be done in a few minutes. No preparation or cleanup is needed.
- [Simply] Put tubes around your yard in places mice frequent such as flowerbeds, bushes, woodpiles, stone walls, and adjacent to sheds.
- Place tubes no more than 10 metres apart.
Apply at least [twice] [2x] a year, once in spring and again in summer.

DIRECTIONS FOR USE: DO NOT apply to any body of water. For Outdoor Application Only: [Kills ticks feeding on mice that may carry bacteria causing Lyme disease, anaplasmosis and babesiosis.] [Kills ticks that feed on mice that may serve as reservoirs for organisms causing Lyme disease, anaplasmosis and babesiosis]. [Ticks feeding on mice become infected and may transmit disease to humans, dogs, and horses.]

[Save these directions] [Keep leaflet for future use]

How it Works [How Tick Tubes work] {Optional}

{Alternate text and graphics to provide clarification to the user on how the product works}



1. [Young] [Deer] Ticks feed on mice.



2. Tubes contain [cotton] [material] treated with [an] [permethrin] insecticide.
[Tubes contain [cotton] [material] treated with permethrin, [an insecticide that kills ticks].



3. Mice collect the treated [cotton] [material] and use it to line their nests.
[Mice use the material to line their nests]



4. [Ticks feeding on the mice die].
[Ticks feeding on the mice are exposed to the permethrin insecticide and die]

- [By working with nature, Tick Tubes kill ticks early in their life cycle]
- [Tick Tubes work with nature to kill ticks]
- [By turning mice from tick hosts into tick killers, [product name] Tick Tubes kill ticks decreasing the number of ticks in the treated area.] [By turning mice from tick hosts into tick killers, Tick Tubes end the tick lifecycle.]

Where to Apply [Tick Control Tubes]

Place tubes in places where tubes are concealed and out of reach of children and pets. For best results, place tubes flat on the ground in all brush-covered and wooded areas in the yard to be treated. Do not exceed the maximum distance of 10 metres between tubes in any direction. Limit treatment to those areas inhabited by mice, which does not include mowed lawns. Position tubes so that mice have access to the open ends. Product works best if not covered by leaves or other debris. Mice prefer dry nesting material. Place tubes in areas with good drainage away from marshy ground or areas that flood easily.

For treatment of yards: Place tubes around the perimeter of the lawn in places with good coverage for mice and in places where tubes are concealed and out of reach of children and pets, such as in the back of flower gardens, under bushes, along fences, in brush, under decks, in stone walls, in wood piles and around sheds. For complete coverage, apply tubes to all brush-covered or wooded areas within 45 metres surrounding the yard area to be protected.

For treatment of wooded areas on the property: Place tubes in a grid pattern with no more than 10 metres between tubes in any direction. For complete coverage, apply tubes up to the brush-covered edge surrounding wooded areas. Tubes placed near thickets or rotting logs within the woodlot will be more effective than those placed in more open woodland terrain.

When to Apply [Tick Control Tubes]

- Tubes may be applied anytime between April and September but should be applied at least once in the spring and once in the summer.
- For best results apply tubes in the spring and summer just prior to the feeding activity periods for nymphal ticks (May/June) and larval ticks (August/September).
- [The summer application is critical in order to stop the tick lifecycle. It kills larval ticks that turn into next spring's nymphal ticks.]
- Tubes may also be replaced when nesting material is completely removed. The tubes and unused cotton are biodegradable and may be left where applied in the application site.
- While Tick Tubes start killing ticks in mouse nests as soon as mice use the cotton, due to the natural tick life-cycle a reduction in the number of ticks in your yard may not be seen until the year after you start using Tick Tubes.

[How Many [Tick Tubes] to Apply] [Treatment] [Coverage] [Area] [Chart]

{Coverage Matrix explains how many tubes are needed}

Property Size	Treated Area ¹	Minimum applications per year ²	Tubes per application ³	Tubes per year ³
1000 m ² [¼ Acre]	up to 500 m ² [5,500 sqft]	2	6	12
2000 m ² [½ Acre]	up to 1,000 m ² [11,000 sqft]	2	12	24
4000 m ² [1 Acre]	up to 2,000 m ² [22,000 sqft]	2	24	48

¹There is no need to treat the entire property, only those places inhabited by mice. DO NOT treat mowed lawns or driveways. [Yards or wooded properties with above average amounts of shrubs, tall grass or woods may require additional tubes]

²Replace tubes if all treated nesting material is removed by mice, following all application directions.

³More tubes may be required depending on property (e.g., yards with more mouse habitat) or if tubes are emptied of treated nesting material by mice. Follow all application directions when determining the number of tubes required for your yard.

Optional Text:

- For a typical home on a 500 m² [quarter acre] lot, six tubes will cover the mouse habitat per application. A minimum of 12 tubes are required annually
- Apply tubes at least once in spring and once in summer

Tick Lifecycle {optional}

- Ticks have a complex 2-year lifecycle with four stages: egg, larva, nymph, [and] adult
- [Young] [larval and nymphal] ticks feed primarily on mice, [but also feed on rodents, deer and humans.]. [Adult ticks feed primarily on deer and humans.]
- [Eggs laid in the spring hatch in the summer as larvae. These ticks need a blood meal and feed primarily on mice. The larvae molt, overwinter and emerge in May as nymphs. Nymphs feed in May, June and July primarily on mice but also on rodents and humans. Nymphs then molt into adults which becomes active in October and feed primarily on deer but also on people and pets. In the spring the adult female tick lays up to 3000 eggs and the cycle starts over again.]

- By turning mice from tick hosts into tick killers, [product name] Tick Tubes kill ticks decreasing the number of ticks in the treated area [By turning mice from tick hosts into tick killers, Tick Tubes end the tick lifecycle.]

Deer Tick Information (Optional)

Black-legged ticks (aka Deer ticks) can carry dangerous diseases such as Lyme disease, Babesiosis, and Anaplasmosis. Nymphal and adult female ticks [can] transmit diseases[to humans][to people and pets].

Source: Tick Encounter Resource Center



Most people get Lyme disease from nymphal ticks because they are difficult to spot and feed during May, June and July when people are spending time outside [when people are enjoying outdoor activities]. A nymphal tick is the size of a poppy seed.

Smart Landscaping for Tick Control¹ {optional}

In addition to using Tick Tubes, you can make your yard less attractive to ticks through smart landscaping. Here are some simple landscaping techniques that can help reduce tick populations:

- Mow the lawn regularly to keep the grass short
- Remove leaf litter, brush and weeds at the edge of the lawn and around stonewalls and woodpiles
- Stack firewood neatly and in a dry area
- Put barriers to exclude deer around your home and seal stonewalls and small openings to discourage rodent activity
- Place children's recreational playground sets, patios and decks away from the yard edges and trees. Place them on a woodchip or mulch foundation and in a sunny location, if possible.
- Treat pets that are commonly exposed to ticks with registered oral or topical acaricides (as recommended by your veterinarian) to prevent them from carrying ticks into the home

¹ Government of Canada, "Prevention of Lyme Disease." <https://www.canada.ca/en/public-health/services/diseases/lyme-disease/prevention-lyme-disease.html>

Frequently Asked Questions {Optional}

How do I know that the tubes are working?

After only a few days or weeks, you will notice that mice have begun removing the cotton from the Tick Tubes. Replace empty tubes with new ones.

What should I do if the specially treated material has not been removed from a tube?

If it's been a few weeks, place the Tick Tube in another part of the yard. It's important to place Tick Tubes in places where mice frequent, usually in places with good coverage where they feel safe from predators.

What if my neighbours do not treat their property? Are Tick Tubes still useful?

Yes. Ticks don't move more than a few feet, so they can't move from your neighbour's yard to yours on their own power. However, they could get into your treated yard on the back of an animal –for example a dog, cat or deer. So in the ideal world, your neighbours would also treat their yard with Tick Tubes because the larger the treated area, the greater the area where ticks are killed. That said, the most important thing is to continually treat your own yard.

What is in the specially treated material inside the Tick Tubes that kills ticks?

The material is treated with permethrin, an insecticide that kills ticks.

{Universal Marketing Language – may be added to the marketing label}

{Where to use}

1. Use [treat] [around yards]
2. For treatment around yards, [ornamental gardens] including wooded areas.
3. Place in brush, woodpiles, rock walls and flower beds
4. Place tubes no more than 10 metres apart from each other.

{When to Use}

5. Apply at least [twice a year] [2x per year] [once in the spring and once in the summer].
6. Apply at least 2x a year [once in spring and once in the summer]

{Product Amounts}

7. [X²] [Product Name] [tubes] treats [up to] Y³m². ([Z⁴] acre)
8. [X²] tubes treats [up to] Y³ m². [of mouse habitat] in your yard [including] [brush-covered areas, wooded areas, flower beds, woodpiles, rock walls] [per application]
9. *[How Many Tick Tubes to Apply] [Treatment] [Coverage] [Area] Chart
{ Asterisk refers consumer to the Treatment Chart on the side of the box}*

{Efficacy}

6. Kills ticks [that may carry Lyme disease] [and other diseases] [such as] [Lyme disease, Powassan virus, Anaplasmosis and Babesiosis] [that infest mice and nests of mice found around yards]
7. Kills ticks that feed on mice, reducing the number of ticks in the treated area
8. Controls [deer ticks] [black-legged ticks] ticks [that may carry Lyme]
9. Controls ticks [that may carry] [diseases] [such as] [Lyme disease, Powassan Virus, Anaplasmosis and Babesiosis] [that infest mice and nests of mice found around yards].
10. Mice serve as reservoirs for pathogens causing Lyme disease, Powassan virus, Anaplasmosis, and Babesiosis. Ticks feeding on mice become infected and may transmit disease to humans, dogs, and horses

{Product Benefits}

11. Easy to use
12. Easy to apply
13. Apply in Minutes
14. Targets ticks, not beneficial insects
15. Biodegradable
16. [No set-up]; [No clean-up] [No prep] [No preparation] [No mess]
17. No spray [application]
18. No spray easy way to kill [deer] ticks
19. Tick Tubes turn mice from tick hosts into tick killers
20. Tick Tubes work with nature to turn mice from tick hosts into tick killers
21. Tick Tubes work with nature to kill ticks.
22. Tick Tubes work with nature to kill ticks before they can harm you or your family. Each tick tube can kill hundreds of ticks in your yard each season
23. By turning mice from tick hosts into tick killers, Thermacell Tick Control Tubes kill ticks decreasing the number of ticks in the treated area.
24. By turning mice from tick hosts into tick killers, Thermacell Tick Control Tubes end the tick lifecycle.

{Additional language that helps us talk with the consumer}

25. The no-spray way to kill ticks [that may carry Lyme]
26. Designed [Invented] [Developed] [by researchers] at the Harvard School of Public Health

{Promotional Language}

² [X = 1, 6, 12, 24, 96 tubes]

³.] Y= 500, 1000, 2000, 8000 m² ([Y = 916, 5,500, 11,000, 22,000, 88,000 sq. ft)

⁴ [Z = ¼, ½, and 1 acre]

27. [Value Pack] [Bonus Pack] [Mega Pack] [# of Tubes] [Treats [approximately] [up to] X m²] [ft²]
28. [#] [XX ⁵⁰/o] more [Tick Control Tubes] [Tubes] [in] [box] [pack] treats [YY metres] [or] [Y] [acre][s]
29. [Limited Time] [Bonus][Offer] [Special] [free][Extra] [Inside] [booklet]
30. 100% Satisfaction Guaranteed
31. At Thermacell we stand behind our products and our quality. If you are not completely satisfied with your Tick Tube purchase, you may return it to us [at our option] for replacement or refund.]
32. For refund or replacement, please call customer service at 1-866-753-3837 [for a return authorization number]. Note you must have a receipt and be within a year from the original purchase date to qualify.

Thermacell® is a Registered Trademark of Thermacell Repellents, Inc.

{Customer Service}

Questions? We're here to help:

service@thermacell.net

1-866-753-3837

Thermacell Repellents, Inc., 26 Crosby Drive, Bedford, MA 01730

[TUBE LABEL]

Thermacell® Tick Control Tubes

FOR OUTDOOR USE ONLY

DOMESTIC
Impregnated Cotton

SEE OUTER CARTON FOR COMPLETE DIRECTIONS AND PRECAUTIONS

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
ACTIVE INGREDIENT: permethrin 7.4%
REG. NO. 33858 P.C.P. ACT

Net Contents: 4.5 g (0.16 oz)

WARNING



POISON

DO NOT PLACE TUBES IN LOCATIONS THAT CHILDREN AND PETS CAN EASILY ACCESS.
PLACE TUBES IN CONCEALED AREAS OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS.

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 USA
Telephone: 781-541-6900

Manufactured in Bulgaria

Canadian Patent No. Other Patents Pending
Thermacell® is a Registered United States Trademark of Thermacell Repellents, Inc.

[EMBALLAGE EXTÉRIEUR]

Tubes antitiques Thermacell®

POUR L'UTILISATION À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT

DOMESTIQUE
Cotton imprégné

LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE(S) FEUILLET(S) CI-JOINT(S) AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

PRINCIPE ACTIF : perméthrine 7,4 %
N° D'HOM. 33858 LPA

Contient :
Contenu net : [X] tubes antitiques de 4,5 g (0,16 oz) chacun
Total : [X] g ([x] oz)

AVERTISSEMENT



POISON

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 É.-U.
Téléphone : 781 541-6900

Fabriqué en Bulgarie

Brevet canadien n° – Autres brevets en instance
Thermacell® est une marque déposée aux États-Unis de Thermacell Repellents, Inc.

Remarques pour l'examineur :

- [] Indique le texte alternatif/facultatif/interchangeable
- { } Indique le texte non imprimé sur l'étiquetage commercial
- {Tube antitiques} est interchangeable avec [tubes de suppression des tiques] [tubes] [tubes antitiques]
- Les énoncés peuvent être combinés en petits paragraphes ou rester sous forme de puces sur l'étiquette commerciale.
- Il existe des boîtes de différentes dimensions pour ce produit. À cause des contraintes d'espace, il est possible que du texte facultatif ne figure pas sur l'étiquette « EMBALLAGE EXTÉRIEUR ». Dans ces cas, le texte figurera sur l'étiquette « FEUILLET », incluse dans la boîte.

MISES EN GARDE : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

Pour une utilisation à l'extérieur seulement, pour tuer les tiques. Nocif ou fatal en cas d'ingestion. Se laver les mains avec du savon et de l'eau après l'utilisation. NE PAS placer les tubes dans des endroits facilement accessibles aux enfants et animaux de compagnie. Placer les tubes dans des endroits cachés et hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES : TOXIQUE pour les organismes aquatiques.

PREMIERS SOINS :

En cas d'ingestion, appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne donner aucun liquide à la personne empoisonnée. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. En cas de contact avec la peau ou les vêtements, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : L'exposition cutanée peut causer une sensation transitoire (picotement, brûlure, prurit, engourdissement). Traiter selon les symptômes.

ENTREPOSAGE : Afin d'éviter la contamination, entreposer ce produit loin de la nourriture humaine ou animale.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser les contenants vides. Éliminer dans les ordures ménagères. Les produits inutilisés doivent être éliminés dans des sites d'élimination des déchets dangereux désignés par la province ou la municipalité.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

MODE D'EMPLOI : [Voir [le/les feuillet(s)] [l'encart] dans la boîte pour les directions d'utilisation]

NE PAS appliquer sur un plan d'eau. Utilisation à l'extérieur seulement : [Tue les tiques se nourrissant du sang des souris et pouvant transmettre des bactéries qui causent la maladie de Lyme, l'anaplasmose et la babésiose.] [Tue les tiques se nourrissant du sang des souris qui peuvent servir d'hôtes aux organismes responsables de la maladie de Lyme, l'anaplasmose et la babésiose]. [Les tiques se nourrissant du sang des souris deviennent infectées et peuvent transmettre la maladie aux humains, aux chiens et aux chevaux.]

OÙ APPLIQUER [LES TUBES ANTITIQUES]

Placez les tubes dans les zones cachées, hors de la portée des enfants. Pour des résultats optimaux, placez les tubes à plat sur le sol, dans des zones couvertes de broussailles ou des zones boisées de votre cour à traiter. Ne dépassez pas la distance maximale de 10 mètres entre les tubes, dans toutes les directions. Limitez le traitement aux zones habitées par des souris qui ne comprennent pas les pelouses tondues. Placez les tubes de sorte que les souris aient accès aux extrémités ouvertes. Le produit fonctionne mieux s'il n'est pas recouvert de feuilles ou d'autres débris. Les souris préfèrent les matériaux de nidification secs. Placez les tubes dans des zones bien drainées, loin des sols marécageux ou des zones facilement inondables.

Pour traiter les cours : Placez les tubes autour du périmètre de la pelouse, dans des endroits offrant une bonne couverture pour les souris et où les tubes sont cachés et hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie, comme à l'arrière de massifs de fleurs, sous les arbustes, le long des clôtures, dans les broussailles, sous les patios, dans les murs de pierre, dans les tas de bois et autour des remises. Pour une couverture optimale, appliquez des tubes dans toutes les zones couvertes de broussailles ou les zones boisées dans les 45 mètres autour de la zone de cour à protéger.

Pour traiter les zones boisées du propriété : Placez les tubes dans un quadrillage avec une distance maximale de 10 mètres entre les tubes, dans toutes les directions. Pour une couverture complète, appliquez jusqu'aux broussailles entourant les zones boisées. Les tubes placés près des broussailles ou des bûches pourries dans le boisé seront plus efficaces que ceux placés dans des terrains boisés plus clairsemés.

QUAND APPLIQUER [LES TUBES ANTITIQUES]

- Les tubes peuvent être appliqués en tout temps entre avril et septembre, mais devraient être appliqués au moins une fois au printemps et une fois en été.
- Pour des résultats optimaux, appliquez les tubes au printemps et en été, juste avant la période d'alimentation des nymphes de tiques [(mai/juin)] et des larves de tiques [(août/septembre)].
- [L'application estivale est essentielle pour stopper le cycle de vie des tiques. Elle élimine les larves de tiques se transformant en nymphes le printemps suivant.
- Les tubes peuvent également être remplacés lorsqu'il n'y a plus de matériau de nidification. Les tubes et le coton inutilisé sont biodégradables et peuvent être laissés au site d'application.
- Bien que les Tubes antitiques commencent à tuer les tiques dans les nids de souris dès que les souris utilisent le coton, en raison du cycle de vie naturelle des tiques, une diminution du nombre de tiques dans votre cour ne pourrait pas être observée avant l'année qui suit le début de l'utilisation des Tubes antitiques.

Tableau [de la quantité [de tubes antitiques] à appliquer] [de superficie] [de couverture] [de traitement]

{Matrice de couverture expliquant la quantité de tubes nécessaire}

Taille de la propriété	Superficie traitée ¹	Nombre d'applications minimum par année ²	Tubes par application ³	Tubes pour l'année ³
1 000 m ² [¼ acre]	jusqu'à 500 m ² (5 500 pi. ²)	2	6	12
2 000 m ² [½ acre]	jusqu'à 1 000 m ² (11 000 pi. ²)	2	12	24
4 000 m ² [1 acre]	jusqu'à 2 000 m ² (22 000 pi. ²)	2	24	48

¹ Vous n'avez pas besoin de traiter toute la propriété, seulement les endroits où résident les souris. NE traitez PAS les pelouses tondues ou l'entrée. [Les cours ou les propriétés boisées ayant plus d'arbustes, d'herbes hautes ou de bois que la moyenne peuvent avoir besoin de tubes supplémentaires.]

² Remplacer les tubes si tout le matériel de nidification traité a été retiré par les souris en suivant toutes les directives d'application.

³ Il peut être nécessaire d'utiliser plus de tubes, selon la propriété (par.ex. les cours avec plus d'habitations de souris) ou si tout le matériel de nidification traité a été retiré des tubes par les souris. Suivre toutes les directives d'application pour déterminer la quantité de tubes requise pour votre cour.

[FEUILLET]

Tubes antitiques Thermacell®

POUR L'UTILISATION À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT

DOMESTIQUE
Cotton imprégné

LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE(S) FEUILLET(S) CI-JOINT(S) AVANT L'UTILISATION

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
PRINCIPE ACTIF : perméthrine 7,4 %
N° D'HOM. 33858 LPA

Contient :
Contenu net : [X] tubes antitiques de 4,5 g (0,16 oz) chacun
Total : [X] g ([x] oz)

AVERTISSEMENT



POISON

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 É.-U.
Téléphone : 781 541-6900

Fabriqué en Bulgarie

Brevet canadien n° – Autres brevets en instance
Thermacell® est une marque déposée aux États-Unis de Thermacell Repellents, Inc.

[] Indique le texte alternatif/facultatif/interchangeable

{ } Indique le texte non imprimé sur l'étiquetage commercial

{Tube antitiques} est interchangeable avec [tubes de suppression des tiques] [tubes] [tubes antitiques]

Les énoncés peuvent être combinés en petits paragraphes ou rester sous forme de puces sur l'étiquette commerciale.

FEUILLET

Il existe des boîtes de différentes dimensions pour ce produit. À cause des contraintes d'espace, il est possible que du texte facultatif ne figure pas sur l'étiquette « EMBALLAGE EXTÉRIEUR ». Dans ces cas, le texte figurera sur l'étiquette « FEUILLET », incluse dans la boîte.

MISES EN GARDE : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Pour une utilisation à l'extérieur seulement, pour tuer les tiques. Nocif ou fatal en cas d'ingestion. Peut-être nocif en cas d'absorption par la peau. Éviter tout contact avec la peau et les vêtements. Se laver les mains avec du savon et de l'eau après l'utilisation. NE PAS placer les tubes dans des endroits facilement accessibles aux enfants et animaux de compagnie. Placer les tubes dans des endroits cachés et hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES : TOXIQUE pour les organismes aquatiques.

PREMIERS SOINS :

En cas d'ingestion, appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne donner aucun liquide à la personne empoisonnée. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. En cas de contact avec la peau ou les vêtements, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : L'exposition cutanée peut causer une sensation transitoire (picotement, brûlage, prurit, engourdissement). Traiter selon les symptômes.

ENTREPOSAGE : Afin d'éviter la contamination, entreposer ce produit loin de la nourriture humaine ou animale.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser les contenants vides. Éliminer dans les ordures ménagères. Les produits inutilisés doivent être éliminés dans des sites d'élimination des déchets dangereux désignés par la province ou la municipalité.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

{Présentation du produit} {facultatif}

1. Reprenez le contrôle de votre cour grâce à la méthode facile, sans pulvérisateur, pour éliminer les tiques. [Voici la manière facile, sans pulvérisateur, d'éliminer les tiques!] [Passez plus de temps à l'extérieur avec une nouvelle manière pour éliminer les tiques.]
2. Les tiques ne sont pas que désagréables, elles sont également dangereuses puisqu'elles peuvent être porteuses de la maladie de Lyme et d'autres maladies graves.
3. Les tubes antitiques offrent une option facile à appliquer, sans pulvérisation, pour éliminer les tiques [pouvant être porteuses de la maladie de Lyme]. Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour éliminer les tiques juvéniles, tôt dans leur cycle de vie.
4. Ce feuillet explique le fonctionnement du produit ainsi que le moment et l'endroit pour l'utiliser. Pour des questions, commentaires ou suggestions, veuillez nous contacter au service@thermacell.com.
5. [L'équipe de Thermacell] [Thermacell]

Guide de démarrage rapide {facultatif}

- Les tubes antitiques permettent de traiter facilement la zone autour de votre cour en quelques minutes. Aucune préparation et aucun nettoyage requis.
- Placez [simplement] les tubes dans votre cour, dans des endroits fréquentés par les souris, comme les massifs de fleurs, les arbustes, les tas de bois, les murs de pierre et adjacentes aux remises.
- Ne placez pas les tubes à plus de 10 mètres les uns des autres.
- Appliquez au moins [deux fois] [2x] par année, une fois au printemps et encore en été.

MODE D'EMPLOI : NE PAS appliquer sur un plan d'eau. Utilisation à l'extérieur seulement : [Tue les tiques se nourrissant du sang des souris et pouvant transmettre des bactéries qui causent la maladie de Lyme, l'anaplasmose et la babésiose.] [Tue les tiques se nourrissant du sang des souris qui peuvent servir d'hôtes aux organismes responsables de la maladie de Lyme, l'anaplasmose et la babésiose]. [Les tiques se nourrissant du sang des souris deviennent infectées et peuvent transmettre la maladie aux humains, aux chiens et aux chevaux.]

[Conservez ce mode d'emploi] [Conservez le feuillet à des fins de référence future]

Fonctionnement [Fonctionnement des tubes antitiques] {facultatif}

{*Alternez le texte et les graphiques pour fournir des explications à l'utilisateur sur le fonctionnement du produit*}



1. Les tiques [du chevreuil] [juvéniles] se nourrissent du sang des souris.



[Les tubes contiennent [du coton] [un matériau] traité avec de la perméthrine, [un insecticide qui tue les tiques].

2. Les tubes contiennent [du coton] [un matériau] traité avec un insecticide [à base de perméthrine].



[Les souris utilisent le matériau pour tapisser leurs nids.]

3. Les souris recueillent le [coton] [matériau] traité et l'utilisent pour tapisser leurs nids.



4. [Les tiques se nourrissant du sang des souris meurent.]
[Les tiques se nourrissant du sang des souris sont exposées à l'insecticide à base de perméthrine et meurent.]

- [Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour éliminer les tiques tôt dans leur cycle de vie.]
- [Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour éliminer les tiques.]
- [En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, [les tubes antitiques] [nom du produit] élimine/éliminent les tiques, réduisant leur population dans la zone traitée.] [En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, les tubes antitiques mettent fin au cycle de vie des tiques.]

Où appliquer [les tubes antitiques]

Placez les tubes dans les zones cachées, hors de la portée des enfants. Pour des résultats optimaux, placez les tubes à plat sur le sol, dans des zones couvertes de broussailles ou des zones boisées de la cour à traiter. Ne dépassez pas la distance maximale de 10 mètres entre les tubes, dans toutes les directions. Limitez le traitement aux zones habitées par des souris qui ne comprennent pas les pelouses tondues. Placez les tubes de sorte que les souris aient accès aux

extrémités ouvertes. Le produit fonctionne mieux s'il n'est pas recouvert de feuilles ou d'autres débris. Les souris préfèrent les matériaux de nidification secs. Placez les tubes dans des zones bien drainées, loin des sols marécageux ou des zones facilement inondables.

Pour traiter les cours : Placez les tubes autour du périmètre de la pelouse, dans des endroits offrant une bonne couverture pour les souris et où les tubes sont cachés et hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie, comme à l'arrière de massifs de fleurs, sous les arbustes, le long des clôtures, dans les broussailles, sous les patios, dans les murs de pierre, dans les tas de bois et autour des remises. Pour une couverture optimale, appliquez des tubes dans toutes les zones couvertes de broussailles ou les zones boisées dans les 45 mètres autour de la zone de cour à protéger.

Pour traiter les zones boisées du propriété : Placez les tubes dans un quadrillage avec une distance maximale de 10 mètres entre les tubes, dans toutes les directions. Pour une couverture complète, appliquez jusqu'aux broussailles entourant les zones boisées. Les tubes placés près des broussailles ou des bûches pourries dans le boisé seront plus efficaces que ceux placés dans des terrains boisés plus clairsemés.

Quand appliquer [les tubes antitiques]

- Les tubes peuvent être appliqués en tout temps entre avril et septembre, mais devraient être appliqués au moins une fois au printemps et une fois en été.
- Pour des résultats optimaux, appliquez les tubes au printemps et en été, juste avant la période d'alimentation des nymphes de tiques (mai/juin) et des larves de tiques (août/septembre).
- [L'application estivale est essentielle pour stopper le cycle de vie des tiques. Elle élimine les larves de tiques se transformant en nymphes le printemps suivant.]
- Les tubes peuvent également être remplacés lorsqu'il n'y a plus de matériau de nidification. Les tubes et le coton inutilisé sont biodégradables et peuvent être laissés au site d'application.
- Bien que les Tubes antitiques commencent à tuer les tiques dans les nids de souris dès que les souris utilisent le coton, en raison du cycle de vie naturelle des tiques, une diminution du nombre de tiques dans votre cour ne pourrait pas être observée avant l'année qui suit le début de l'utilisation des Tubes antitiques

Tableau [de la quantité [de tubes antitiques] à appliquer] [de superficie] [de couverture] [de traitement]

{Matrice de couverture expliquant la quantité de tubes nécessaire}

Taille de la propriété	Superficie traitée ¹	Nombre d'applications minimum par année ²	Tubes par application ³	Tubes pour l'année ³
1 000 m ² [¼ acre]	jusqu'à 500 m ² (5 500 pi. ²)	2	6	12
2 000 m ² [½ acre]	jusqu'à 1 000 m ² (11 000 pi. ²)	2	12	24
4 000 m ² [1 acre]	jusqu'à 2 000 m ² (22 000 pi. ²)	2	24	48

¹ Vous n'avez pas besoin de traiter toute la propriété, seulement les endroits où résident les souris. Ne traitez pas les pelouses tondues ou l'entrée. [Les cours ou les propriétés boisées ayant plus d'arbustes, d'herbes hautes ou de bois que la moyenne peuvent avoir besoin de tubes supplémentaires.]

² Remplacer les tubes si tout le matériel de nidification traité a été retiré par les souris en suivant toutes les directives d'application.

³ Il peut être nécessaire d'utiliser plus de tubes, selon la propriété (par.ex. les cours avec plus d'habitations de souris) ou si tout le matériel de nidification traité a été retiré des tubes par les souris. Suivre toutes les directives d'application pour déterminer la quantité de tubes requise pour votre cour.

Texte facultatif :

- Pour une maison typique sur un terrain de 500 m² [d'un quart d'acre], six tubes couvriront l'habitat des souris par application. Un minimum de douze tubes est nécessaire pour l'année.
- Appliquez les tubes au moins une fois au printemps et une fois en été.

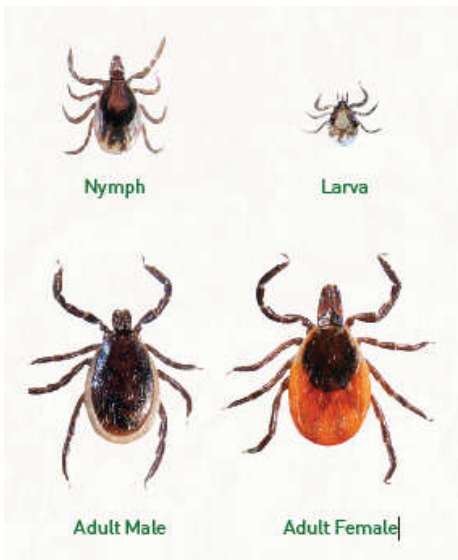
Le cycle de vie des tiques {facultatif}

- Les tiques ont un cycle de vie complexe de deux ans, comprenant quatre stades : œuf, larve, nymphe [et] adulte.
- Les [larves et nymphes de] tiques [juvéniles] se nourrissent principalement sur les souris [, mais se nourrissent également sur les rongeurs, les cerfs et les humains.]. [Les tiques adultes se nourrissent principalement sur les cerfs et les humains.]
- [Les œufs pondus au printemps éclosent en été pour révéler les larves. Ces tiques ont besoin de sang et se nourrissent principalement sur les souris. Les larves muent pendant l'hiver et les nymphes émergent en mai. Les nymphes se nourrissent en mai, juin et juillet, principalement sur les souris, mais aussi sur les rongeurs et les humains. Les nymphes muent ensuite en adultes qui deviennent actifs en octobre et se nourrissent principalement sur les cerfs, mais également sur les personnes et les animaux de compagnie. Au printemps, la femelle adulte pond jusqu'à 3 000 œufs et le cycle recommence.]
- En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, [les tubes antitiques] [nom du produit] élimine/éliminent les tiques, réduisant leur population dans la zone traitée. [En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, les tubes antitiques mettent fin au cycle de vie des tiques.]

Renseignements sur les tiques du chevreuil (facultatif)

Les tiques à pattes noires (aussi connues sous le nom de « tiques du chevreuil ») peuvent être porteuses de maladies graves comme la maladie de Lyme, la babésiose et l'anaplasmose. Les tiques aux stades de la nymphe et de la femelle adulte [peuvent transmettre] [transmettent] des maladies [aux humains] [aux humains et aux animaux].

Source : Tick Encounter Resource Center



La plupart des gens contractent la maladie de Lyme à cause des nymphes de tiques, car elles sont difficiles à repérer et se nourrissent en mai, juin et juillet, lorsque les gens passent du temps à l'extérieur [lorsque les gens profitent des activités extérieures]. Une nymphe de tique a la taille d'une graine de pavot.

Aménagement intelligent pour la suppression des tiques¹ {facultatif}

En plus d'utiliser des tubes antitiques, vous pouvez rendre votre cour moins invitante pour les tiques grâce à un aménagement intelligent. Voici quelques techniques d'aménagement simples qui peuvent contribuer à réduire les populations de tiques :

- Tondez fréquemment la pelouse pour garder le gazon court.
- Enlevez les feuilles mortes, les broussailles et les mauvaises herbes en bordure des pelouses et autour des murs de pierre et des tas de bois.
- Empilez soigneusement le bois dans un endroit sec.
- Installez des barrières pour garder les cerfs à l'écart de votre maison et scellez les murs de pierre et les petits trous pour décourager les rongeurs.
- Placez les modules de jeu pour enfants, les patios et les terrasses loin des lisières de la cour et des arbres. Placez-les dans un endroit ensoleillé, sur une base en copeaux de bois ou en paillis, si possible.
- Traitez les animaux de compagnie qui sont fréquemment exposés aux tiques à l'aide d'un acaricide oral ou topique homologué (comme recommandé par votre vétérinaire) afin de les empêcher de transporter des tiques dans la maison.

Foire aux questions {facultatif}

Comment puis-je savoir que les tubes fonctionnent?

Après seulement quelques jours ou semaines, vous remarquerez que les souris ont commencé à retirer le coton des tubes antitiques. Remplacez les tubes vides par de nouveaux tubes.

Que dois-je faire si le matériau spécialement traité n'a pas été retiré d'un tube?

Si quelques semaines se sont écoulées, placez le tube antitiques dans une autre partie de la cour. Il est important de placer les tubes antitiques dans des endroits fréquentés par les souris, généralement où la couverture est bonne et où elles se sentent à l'abri des prédateurs.

Que faire si mes voisins ne traitent pas leur propriété? Les tubes antitiques sont-ils toujours utiles?

Oui. Les tiques ne se déplacent pas de plus de quelques pieds, elles ne peuvent donc pas se déplacer de la cour de votre voisin à la vôtre par leurs propres moyens. Elles pourraient toutefois s'introduire dans votre cour traitée sur le dos d'un animal, par exemple celui d'un chien, d'un chat ou d'un cerf. Donc, dans un monde idéal, vos voisins traiteraient également leur cour avec des tubes antitiques, car plus la zone traitée est grande, plus la zone où les tiques sont tuées est grande. Cela dit, le plus important est de toujours traiter votre propre cour.

Qu'y a-t-il dans le matériau spécialement traité à l'intérieur des tubes antitiques qui tue les tiques?

Le matériau est traité avec de la perméthrine, un insecticide qui tue les tiques.

{Langage commercial universel – peut être ajouté à l'étiquette commerciale}

{Où l'utiliser}

1. [Utilisez] [Traitez] [autour des cours]
2. Pour traiter autour des cours, [jardins ornementales] y compris les zones boisées.
3. Placez dans les broussailles, les tas de bois, les murs de pierre et les massifs de fleurs.
4. Ne placez pas les tubes à plus de 10 mètres les uns des autres.

¹ Gouvernement du Canada, « Prévention de la maladie de Lyme », <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/maladie-lyme/prevention-maladie-lyme.html>

{Quand l'utiliser}

5. Appliquez au moins [deux fois par année] [2x par année] [une fois au printemps et une fois en été].
6. Appliquez au moins 2x par année [, une fois au printemps et une fois en été]

{Quantité de produit}

7. [X²] [tubes] [nom du produit] traitent [jusqu'à] [Y³] m² [Z⁴] acre(s)
8. [X²] tubes traitent [jusqu'à] [Y³] m² [de l'habitat des souris] dans votre cour [y compris] [les endroits couverts de broussailles, les zones boisées, les massifs de fleurs, les tas de bois, les murs de pierre] [par application]
9. *Tableau [de la quantité de tubes antitiques à appliquer] [de superficie] [de couverture] [de traitement]
{* l'astérisque renvoie le consommateur au tableau de traitement sur le côté de la boîte}

{Efficacité}

6. Élimine les tiques [pouvant être porteuses de la maladie de Lyme] [et d'autres maladies] [comme] [la maladie de Lyme, le virus de Powassan, l'anaplasmose et la babésiose] [infestant les souris et les nids de souris autour des cours]
7. Élimine les tiques qui se nourrissent du sang des souris, réduisant ainsi le nombre de tiques dans une zone traitée.
8. Supprime les tiques [du chevreuil] [à pattes noires] [pouvant être porteuses de la maladie de Lyme].
9. Supprime les tiques [pouvant être porteuses] [de maladies] [comme] [la maladie de Lyme, le virus de Powassan, l'anaplasmose et la babésiose] [infestant les souris et les nids de souris autour des cours].
10. Les souris servent d'hôtes aux agents pathogènes responsables de la maladie de Lyme, du virus de Powassan, de l'anaplasmose et de la babésiose. Les tiques se nourrissant du sang des souris deviennent infectées et peuvent transmettre la maladie aux humains, aux chiens et aux chevaux.

{Avantages du produit}

11. Facile à utiliser
12. Facile à appliquer
13. S'applique en quelques minutes
14. Cible les tiques, pas les insectes utiles
15. Biodégradable
16. [Aucune préparation]; [Aucun nettoyage] [Aucun gâchis]
17. [Application] sans pulvérisation
18. Manière facile, sans pulvérisation, d'éliminer les tiques [du chevreuil]
19. Les tubes antitiques transforment les souris hôtes en souris destructrices de tiques
20. Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour transformer les souris hôtes en souris destructrices de tiques
21. Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour tuer les tiques.
22. Les tubes antitiques travaillent avec la nature pour tuer les tiques avant qu'ils puissent nuire à vous ou à votre famille. Chaque tube antitiques peut éliminer des centaines de tiques dans votre cour, chaque saison.
23. En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, Tubes antitiques Thermacell® éliminent les tiques, réduisant leur population dans la zone traitée.
24. En transformant les souris hôtes en souris destructrices de tiques, Tubes antitiques Thermacell® mettent fin au cycle de vie des tiques.

{Langage supplémentaire qui améliore la discussion avec le consommateur}

25. La manière sans pulvérisation d'éliminer les tiques [pouvant être porteuses de la maladie de Lyme]
26. [Conçu] [Inventé] [Mis au point] [par des chercheurs] à l'École de santé publique de Harvard

{Langage promotionnel}

27. [L'emballage économique] [L'emballage boni] [Le gros format] [# tubes] traite/traitent [jusqu'à] [environ] X [m²] [pi²]
28. [#] [xx 50/0] plus [tubes antitiques] [tubes] [dans] [une boîte] traitent [YY mètres] [ou] [Y] [acre][s]
29. [Bon] [Offre] [Rabais] [d'une durée limitée] [gratuit(e)] [en plus] [feuille] [à l'intérieur]
30. Satisfaction garantie à 100 %
31. Chez Thermacell, nous sommes fiers de nos produits et de notre qualité. Si vous n'êtes pas entièrement satisfait de votre achat de tubes antitiques, vous pouvez nous le retourner [à notre discrétion] en vue d'obtenir un remplacement ou un remboursement.]

² [X = 1, 6, 12, 24, 96 tubes]

³ [Y = 500; 1 000; 2 000; 8 000 m² ([Y = 916, 5500, 11000, 22000, 88000 pi²)]

⁴ [Z = ¼, ½, et 1 acre]

32. Pour obtenir un remplacement ou un remboursement, veuillez communiquer avec le service à la clientèle au 1 866 753-3837 [pour obtenir un numéro d'autorisation de retour]. Veuillez noter que vous êtes admissible pendant un an à compter de la date d'achat, sur présentation du reçu.

Thermacell® est une marque déposée de Thermacell Repellents, Inc.

{Service à la clientèle}

Des questions? Nous sommes là pour vous aider :

tservice@thermacell.com

1-866-753-3837

Thermacell Repellents, Inc., 26 Crosby Drive, Bedford, MA 01730

[ÉTIQUETTE DU TUBE]

Tubes antiques Thermacell®

POUR L'UTILISATION À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT

DOMESTIQUE
Cotton imprégné

VOIR L'EMBALLAGE EXTÉRIEUR POUR LE MODE D'EMPLOI COMPLET ET LES PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
PRINCIPE ACTIF : perméthrine 7,4 %
N° D'HOM. 33858 LPA

Contenu net : 4,5 g (0,16 oz)

AVERTISSEMENT



POISON

NE PAS PLACER LES TUBES DANS DES ENDROITS FACILEMENT ACCESSIBLES AUX ENFANTS ET ANIMAUX DE COMPAGNIE. PLACER LES TUBES DANS DES ENDROITS CACHÉS ET HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

Thermacell Repellents, Inc.
26 Crosby Drive
Bedford, MA 01730 É.-U.
Téléphone : 781 541-6900

Fabriqué en Bulgarie

Brevet canadien n° – Autres brevets en instance
Thermacell® est une marque déposée aux États-Unis de Thermacell Repellents, Inc.