

# NOPE!® CT Ant Killer

## Product Description

**NOPE!® CT Ant Killer** is formulated to kill ants quickly, leaving long-lasting residue to provide ongoing protection. It is designed for use as part of an ant infestation control strategy.

## Benefits

- Kills ants on contact
- Solvent-free
- Odourless formula
- Fast-acting
- Long-lasting

## Properties

Appearance	Pale yellow liquid
Recipe Type	Water-based
Size(s) & Packaging	500 ml spray bottles & 5 litre jerry cans
Coverage	10 to 20 m <sup>2</sup> per 500 ml pack 100 to 200 m <sup>2</sup> per 5 litre pack Apply 25 to 50 ml of product per m <sup>2</sup> of surface
Storage	Store in a cool, dry place, protect from frost. Keep the container tightly closed.
HSE No.	11121-005-GB; 11121-005-NI
Active Ingredient(s)	Cypermethrin 0.1%, Tetramethrin 0.009%
Shelf Life	24 months



EN

## Application Information

### Preparation

When you are experiencing an ant infestation **NOPE!® CT Ant Killer** is an important part of a control strategy. To ensure a successful treatment the following steps should be followed in preparation for the application to **NOPE!® CT Ant Killer**.

- If possible identify the ants – the most common species are the Black Garden Ant (*Lasius niger*), the Argentine Ant (*Linepithema humile*) and Pharaoh Ants (*Monomorium pharaonis*)<sup>[1]</sup>
- Identify the paths the ants use through the house and where they may be entering the house.

In addition to using **NOPE!® CT Ant Killer** the following steps are recommended:

- Remove sources of food for the ants e.g. ensure sticky sugary residues are wiped up, crumbs are cleaned up and foods are kept in sealed containers
- Carry out DIY to block entry points into the house
- Use bait stations such as NOPE!® Ant Killer Bait Station.<sup>[2]</sup>

<sup>[1]</sup> It is not advisable to use spray approaches on Pharaoh Ants as this can cause the colony to splinter and form new nests. It is recommended that bait stations are used to control Pharaoh Ant infestations.

<sup>[2]</sup> Care should be taken when using bait stations and sprays ant killers in combinations. Bait stations rely on the ants living long enough to carry the poison back to the nest. Using spray products like NOPE!® CT Ant Killer may prevent the ants from returning to the nest.

## Application

Read the label before treatment. **NOPE!® CT Ant Killer** should be sprayed onto the paths followed by ants, preferably around locations where they enter the home. Using the spray bottle provided at a rate of 25 to 50 ml per square metre. A 500 ml pack should cover 10 to 20 m<sup>2</sup>.

Wash hands thoroughly after use. Keep unprotected people and animals away from treated surfaces until they are fully dry.

**NOPE!® CT Ant Killer** is not to be used on food contact surfaces.

## Other Information

For full health and safety information consult the safety datasheet (SDS). This product is approved under the Control of Pesticides Regulations (1986) for use as directed. HSE No.11121-005-GB; 11121-005-NI. Use pesticides safely. Always read the label.

---

*Information given is in good faith based on experience and usage, however all recommendations are made without warranty or guarantee, since the conditions of use are beyond our control. All goods are sold in accordance with our Conditions of Sale, copies of which are available on request. Customers are advised that products, techniques and codes of practice are under constant review and changes occur without notice; please ensure you have the latest updated information.*

# NOPE! CT Anti-Fourmis

## Description du Produit

**NOPE!® CT Anti-Fourmis** est formulé pour tuer les fourmis rapidement, laissant un résidu longue durée pour assurer une protection continue. Il est conçu pour être utilisé dans le cadre d'une stratégie de lutte contre les infestations de fourmis.

## Avantages

- Élimine les fourmis
- Sans solvant
- Formule inodore
- Action rapide
- Longue durée

## Propriétés

Apparence	Liquide jaune pâle
Type de recette	À base d'eau
Rendement	10 à 20 m <sup>2</sup> par flacon de 500 ml 100 à 200 m <sup>2</sup> par bidon de 5 litres Appliquer 25 à 50 ml de produit par m <sup>2</sup> de surface
Format(s) & Emballage	Flacons pulvérisateurs de 500 ml et bidons de 5 l
Numéro d'autorisation	90527
Ingrédients actifs	Cyperméthrine 0,1 %, Tétraméthrine 0,009 %
Stockage	Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Garder le récipient hermétiquement fermé.
Durée de conservation	24 mois



## Informations d'Application

### Préparation

En cas d'infestation de fourmis, **NOPE!® CT Anti-Fourmis** doit faire partie d'une stratégie de contrôle. Pour garantir un traitement réussi, les étapes suivantes doivent être suivies en préparation de l'application de **NOPE!® CT Anti-Fourmis**.

- Si possible, identifiez les fourmis – les espèces les plus courantes sont la Fourmi noire des jardins (*Lasius niger*), la Fourmi d'Argentine (*Linepithema humile*) et les Fourmis Pharaon (*Monomorium pharaonis*).<sup>[1]</sup>
- Identifiez les chemins que les fourmis utilisent pour se déplacer dans la maison et où elles pourraient y pénétrer.

En complément de l'utilisation de **NOPE!® CT Anti-Fourmis**, il est recommandé de compléter les étapes suivantes :

- Éliminez les sources de nourriture pour les fourmis, par exemple, assurez-vous que les résidus sucrés et collants sont essuyés, que les miettes sont nettoyées et que les aliments sont conservés dans des récipients hermétiquement fermés.
- Effectuez des travaux de bricolage pour bloquer les points d'entrée dans la maison.
- Utilisez des stations d'appât telles que NOPE!® Boîtes à Appât Anti-Fourmis.<sup>[2]</sup>

<sup>[1]</sup> Il n'est pas conseillé d'utiliser des approches par pulvérisation sur les Fourmis Pharaon, car cela peut provoquer l'éclatement de la colonie et la formation de nouveaux nids. Il est recommandé d'utiliser des stations d'appât pour contrôler les infestations de Fourmis Pharaon

<sup>[2]</sup> Bien prendre des précautions lors de l'utilisation combinée de stations d'appât et de sprays anti-fourmis. Les stations d'appât ont besoin de fourmis vivantes pour rapporter le poison au nid. L'utilisation de produits en spray comme NOPE!® CT Anti-Fourmis peut empêcher les fourmis de retourner au nid.

## Application

Lire l'étiquette avant le traitement. **NOPE!® CT Anti-Fourmis** doit être pulvérisé sur les chemins empruntés par les fourmis, de préférence autour des endroits où elles pénètrent dans la maison. Utilisez le flacon pulvérisateur fourni à raison de 25 à 50 ml par mètre carré. Un paquet de 500 ml devrait couvrir 10 à 20 m<sup>2</sup>.

Lavez-vous soigneusement les mains après utilisation. Tenez les personnes et les animaux non protégés à l'écart des surfaces traitées jusqu'à ce qu'elles soient complètement sèches.

**NOPE!® CT Anti-Fourmis** ne doit pas être utilisé sur les surfaces en contact avec des aliments.

## Autres Informations

Pour des informations complètes sur la santé et la sécurité, consulter la fiche de données de sécurité (FDS). Ce produit est approuvé en vertu du Règlement de 1986 sur le contrôle des pesticides pour une utilisation conforme aux instructions. N° Autorisation 90527. Utiliser les pesticides en toute sécurité. Toujours lire l'étiquette.

---

*Les informations fournies sont données de bonne foi sur la base de l'expérience et de l'utilisation. Toutefois, toutes les recommandations sont faites sans garantie, car les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle. Tous les produits sont vendus conformément à nos Conditions Générales de Vente, dont des copies sont disponibles sur demande. Il est conseillé aux clients que les produits, techniques et pratiques professionnelles font l'objet d'un examen constant et peuvent être modifiés sans préavis ; veuillez vous assurer que vous disposez des informations les plus récentes à jour.*