

2013-04-25

2013-0177

HOME®

Naphtalène

Boules à mites

Tuent les mites et les larves de mites

Insecticide

400 g

4412-068



DOMESTIQUE

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARANTIE : 99,9 % de naphtalène

N° D'HOM. 2525-01 LOI P.A.

POUR USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT.

34 HENRY STREET WEST, ST. JACOBS, ONTARIO N0B 2N0 Téléphone (519) 664-2252

HOME HARDWARE STORES LIMITED

PRECAUTIONS:

GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

L'ingestion peut être mortelle pour les enfants. Ne pas utiliser sur les vêtements d'un nourrisson ou dans la chambre d'un jeune enfant. L'apparence physique des boules-à-mites est attirante et dangereuse pour les enfants.

L'inhalation peut être mortelle. NE PAS respirer les vapeurs du produit. Il cause l'irritation des yeux et de la peau. ÉVITER le contact du produit avec les yeux et la peau. Bien aérer les vêtements à l'extérieur et, si possible, les laver avant de les porter.

MODE D'EMPLOI :

Pour utilisation dans des contenants étanches seulement. NE PAS utiliser comme répulsif pour animaux. Efficace sur les textiles en fibres naturelles seulement (p. ex. la laine, le coton).

Brosser à fond les articles à remiser. Placer les vêtements de laine, la fourrure et autres dans des contenants hermétiques. Utiliser 400 g de Home naphthalène boules à mites par 0.81 mètre cube d'espace. Tous les joints et les trous du contenant doivent être scellés avec du ruban adhésif afin d'éviter la perte de vapeur et l'entrée des insectes. On peut enlever l'odeur des articles traités en les suspendant dehors (de préférence au soleil).

Ouvrir l'emballage dans un endroit bien aéré et refermer soigneusement.

Entreposer l'emballage au sec dans un endroit inaccessible aux enfants et aux animaux domestiques.

Calculer le volume du contenant de rangement à traiter en multipliant la hauteur, la largeur et la profondeur de l'espace de rangement.

[ex. : *hauteur* 10 cm x *largeur* 40 cm x *profondeur* 40 cm = 16 000 cm³ ÷ (1 000 cm³/L) = 16 litres].

Appliquer le produit aux doses suivantes :

Nombre de boules à mites:	Espace renfermé : (volumes approximatifs)
2 boules	Petit tiroir (16 litres)
9 boules	Grand tiroir (71 litres)
40 boules	Grosse malle (315 litres)

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 rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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 anti-poison 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 : Traiter selon les symptômes. L'exposition aux vapeurs du naphthalène peut causer des maux de tête, des nausées, des étourdissements et des vomissements. Une personne peut être atteinte d'anémie hémolytique microangiopathique à la suite de l'ingestion de naphthalène ou d'une exposition suffisante aux vapeurs de celui-ci. Les nourrissons et les personnes ayant une déficience génétique de l'enzyme glucose-6-phosphate déshydrogénase (G₆PD) sont plus vulnérables à l'anémie hémolytique s'ils sont exposés à du naphthalène.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser l'emballage. Envelopper l'emballage vide et le jeter avec les ordures ménagères.