

2014-1141  
2014-04-09

## Doktor Doom 4 Zero Neuf D

Pulvérisation insecticide automatique sous pression

Pour contrôler les mouches, les moucheron, les moustiques et les petites mites volantes

Voir la face arrière pour les aires d'utilisation et autres mises en garde.

### DOMESTIQUE

#### GARANTIE:

Pyréthrines	0,975 %
Butoxyde de pipéronyle	1,95 %
Dicarboxymide de <i>N</i> -octylbicycloheptène	3,21 %

(Contient un insecticide dérivé de la fleur de chrysanthème)

NO. D'HOMOLOGATION 30750 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET 75-700 g

#### AVERTISSEMENT



INFLAMMABLE



EXPLOSIF

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

753146 AB Ltd. o/a UltraSol Industries  
10755-69 Avenue  
Edmonton, Alberta  
T6H 2C9  
780-432-6535

(3,000 Pulvérisations dosées)  
(6,000 Pulvérisations dosées)  
(Contrôle de 30 jours avec réglage de 15 minutes)  
(Contrôle de 30 jours avec réglage de 7,5 minutes)  
(Canette de format universel)  
(S'adapte à la plupart des distributeurs à débit dosé)

**POUR EMPLOI DANS:** Garages, sous-sols, vérandas et terrasses enfermées, vestibules, lingerie, hangar d'entreposage, ateliers et vides sanitaires tels que dans les greniers. (Chenils domestiques, fermes domestiques, étables domestiques et les granges domestiques.) Ne pas installer dans les espaces vitaux : la cuisine, les chambres à coucher, et le salon. Il est suggéré que le contenant soit changé une fois par mois.

**Doktor Doom 4 Zero Neuf D** conçu pour l'utilisation avec un distributeur automatique qui active la valve et distribue une pulvérisation dosée de 55 mg d'insecticide chaque 15 minutes. Une canette de 177 g contient assez de produit pour protéger une pièce d'un maximum de 170 m<sup>3</sup> (6000 pi<sup>3</sup>) à débit d'air continu, jusqu'à 30 jours.]

Ou

**Doktor Doom 4 Zero Neuf D** est conçu pour l'utilisation avec un éventail de distributeur automatiques à pulvérisations dosées. Le distributeur active automatiquement la valve spéciale à pulvérisation dosée chaque 7,5 et/ou 15 et/ou 30 et/ou 45 minutes. En moins de 24 heures, l'endroit est à peu près libre de mouches, moustiques, moucheron, et petites mites volantes et s'il est utilisé continuellement il minimise les inconvénients créés par ceux-ci. L'efficacité de ce produit sera évident moins d'une heure après l'activation du distributeur. L'utilisation recommandée est de 24 heures : mais si moins de 24 heures d'utilisation est requise, le distributeur devrait être réglé pour commencer une heure avant que le contrôle soit désiré et continuer une heure après que le contrôle n'est plus nécessaire. Des facteurs tels que le débit d'air, la taille de l'endroit traité, l'humidité et la température de la pièce influencent l'activité des insectes et le contrôle de ceux-ci. Ainsi, une unité par 170 m<sup>3</sup> (6000 pi<sup>3</sup>) d'espace libre devrait être considéré comme la moyenne avec des ajustements apportés selon les conditions spécifiques du site d'utilisation. Comme pour toute méthode de contrôle des insectes, les meilleurs résultats sont obtenus lorsque des pratiques sanitaires et autres pratiques anti-insectes sont suivies.]

**MODE D'EMPLOI:** Enlever le bouchon de protection du dessus de la canette et insérer dans le distributeur automatique. Placer les distributeurs à 2-3 mètres au-dessus du plancher à un endroit où la circulation d'air transportera l'insecticide à travers la pièce. Dans les endroits avec des plafonds bas, installer le distributeur à 0,5 mètres du plafond. Ne pas installer directement au-dessus des aliments ou des surfaces d'emballage des aliments. Lisez la feuille d'instruction du distributeur pour obtenir de l'aide relativement à l'installation.

**PRÉCAUTIONS:** GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Contenu sous pression. Le contenant peut exploser si chauffé. Ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Ne pas utiliser près d'une flamme nue ou des étincelles. Ne pas perforer ou incinérer. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter l'inhalation de la brume de pulvérisation.

Ne pas installer directement au-dessus de surfaces vernies, de plastique ou polies. Ne pas utiliser dans les pouponnières ou dans les pièces où sont confinés des jeunes enfants, des personnes malades ou âgées. Ne pas installer directement au-

dessus ou à moins de 3,7 mètres (12,1 pieds) de tout endroit où des aliments sont manipulés ou distribués. Éviter tout contact avec la peau et l'inhalation des vapeurs de pulvérisation. Laver après l'utilisation. Contenu toxique pour les poissons et les oiseaux. Ne pas contaminer la nourriture, les aliments pour la consommation humaine ou animale ou quelque étendue d'eau. Ne pas installer dans les espaces vitaux : la cuisine, les chambres à coucher, et le salon.

#### PREMIERS SOINS:

En cas d'ingestion: Appeler un centre anti-poison 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 anti-poison 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 anti-poison 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 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'oeil. 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 : Ce produit contient des distillats de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration. Administrer un traitement symptomatique.

[ÉLIMINATION: Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la buse pour faire sortir toute la pression. Jeter le contenant vide avec les ordures ménagères.

Ou

[ÉLIMINATION: Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la buse pour faire sortir toute la pression. Jeter le contenant vide avec les ordures ménagères. Ce contenant peut être recyclé dans les collectivités où il existe des installations **de recyclage des aérosols (en acier)**. Avant de le confier au recyclage, vider le contenant en utilisant le produit selon les indications de l'étiquette. (NE PAS PERCER NI JETER AU FEU).

[Texte alternatif] (Texte facultatif)