

BULLETIN TECHNIQUE

HS 9315

SUPER FOG **Insecticide Liquide Prêt à Utiliser par** **Vaporisation dans les Usine de** **Transformation Alimentaires**

DESCRIPTION:

Liquide doré clair léger, contenant du pyréthrine naturels, synergistes et des hydrocarbure isoparafinique.

BUT:

Formulation spéciale pour utilisation dans un brumisateuse U.L.V. Lorsqu'utilisé tel que recommandé, il détruira les mouches, moustiques, moucheron, mites de grain, gardons, poisson d'argent et coléoptères. Vaporiser pour le contrôle des insectes volants ou rampants utiliser un bon brumisateuse tel que le Tri-Jet Fogger.

MODE D'EMPLOI:

USINES DE TRANSFORMATION DES ALIMENTS: Dans les usines de transformation des aliments **utiliser le produit seulement lorsque l'usine n'est pas en opération.** Retirer tous les aliments avant de faire le traitement. Couvrir toutes les surfaces où sont transformées les aliments et rincer les surfaces avec de l'eau potable avant de les réutiliser.

INSECTES VOLANTS: Utiliser 100 ml par 100 mètres cubiques pour tuer les mouches, moustiques, moucheron, et les papillons de nuit des céréales stockés. Utiliser un vaporisateur ou un équipement ULV tel que le Tri-Jet Fogger pour vaporiser SUPER FOG tel une fine brume. Vaporiser au taux de 100 ml par 100 m³ d'espace. Retirer tous les animaux de l'endroit à traiter. Fermer toutes les portes et fenêtres et fermer le système de ventilation. Vaporiser dans toutes les directions dans la pièce, plus précisément les fenêtres et les autres sources de lumière. Vaporiser directement dans les endroits ou fissures où il y a des insectes de présent. Vaporiser à une température au dessous de 32°C. Garder l'endroit hermétiquement fermé pour 30 minutes après chaque traitement. Ne demeurez pas dans la pièce traitée. Faire ventiler la pièce traitée pour au moins 30 minutes avant d'y pénétrer de nouveau. Vous assurez que les endroits hermétiques soient aussi bien ventilés. Suite à la ventilation nettoyer les insectes morts.

INSECTES RAMPANTS: Utiliser 200 ml par 100 mètres cubiques pour tuer les blattes, les épismes argentés et les endroits de croissance des cucujides. Utilisant un vaporisateur ou un équipement ULV tel que le Tri-Jet Fogger pour vaporiser SUPER FOG tel une fine brume, vaporiser au taux de 200 ml par 100 m³ de l'espace. Retirer tous les animaux de l'endroit à traiter. Fermer toutes les portes et fenêtres et fermer le système de ventilation. Vaporiser dans toutes les directions dans la pièce, plus précisément les fenêtres et les autres sources de lumière. Vaporiser directement dans les endroits tel que les fissures et fentes, autour des plinthes, et des tuyaux d'écoulement où il y a des insectes de présent. Vaporiser à une température au dessous de 32°C. Garder l'endroit hermétiquement fermé pour 30 minutes après chaque traitement. Ne demeurez pas dans la pièce traitée. Faire ventiler la pièce traitée pour au moins 30 minutes avant d'y pénétrer de nouveau. Vous assurez que les endroits hermétiques soient aussi bien ventilés. Suite à la ventilation nettoyer les insectes morts.

UTILISATEURS:

Usines alimentaires, emballages des viandes, boulangeries, entrepôts, poulaillers, usines d'embouteillages, cafétérias, restaurants, hôtels, fermes.

AVANTAGES:

- 1) Très concentré.
- 2) Formulé pour utilisation avec vaporisateurs U.L.V.
- 3) Fait de pyréthine nature.
- 4) Synergie double pour abattre et tuer les insectes.
- 5) Non-toxique lorsqu'utilisé selon les directives.
- 6) Faible odeur résiduel.
- 7) Accepté pour l'usage dans les Établissements Agréés, référence P216.
- 8) P.A.P. # 24730 (Agriculture Canada).

PRÉCAUTIONS:

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter de respirer les vaporisations du produit. Ce produit contient du distillat de pétrole. Ne pas entreposer ou de déverser près du feu ou des flammes. Porter un masque ou appareil respiratoire quand vous vaporiser le produit. Porter des vêtements protecteurs, lunettes protectrices, et gants en caoutchouc, résistant au produit quand on utilise ce produit. Nocif si avalé, respiré, ou absorbé par la peau. Se laver vigoureusement avec de l'eau et du savon après avoir utilisé le produit. Ne pas contaminer les plantes, l'eau, ou la nourriture. Toutes les surfaces où endroits traités qui pourraient être en contact avec des aliments ou des plantes doivent être entièrement lavés avec de l'eau potable après la vaporisation et l'utilisation à nouveau de ces surfaces. Ne pas utiliser dans les usines de transformation laitières ou comptoirs laitières. Ne pas utiliser près des oiseaux, poissons, ou animaux domestiques. Ne pas vaporiser sur le plastique ou des surfaces vernis. Ne jamais vaporiser à moins d'un mètre des tissus. (Le surdosage et l'application bi-hebdomadaire peut causer des taches sur les tissus, fourrures, ou autres tissus). Ce produit est toxique pour les poissons. Ne pas contaminer aucune source d'eau.

ÉLIMINATION:

1. Rincer le contenant trois fois ou rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
3. Rendre le contenant inutilisable.
4. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

Voir Fiche Signalétique.

SPÉCIFICATIONS:

Couleur Jaune d'or
Odeur Pyréthrine
Point d'éclair Minimum 80°C
Stabilité Stable entre -10°C et +40°C