

2023-5329
2023-10-05

HARTZ
RABON INSECTICIDE TECHNIQUE
(Tétrachlorvinphos)
SOLIDE
POUR LA FABRICATION, LA FORMULATION OU LE
RECONDITIONNEMENT

PRINCIPE ACTIF :

Tétrachlorvinphos 98,7 %

N^o D'HOMOLOGATION 23019 LOI SUR LES PRODUITS
ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION
TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET LES PERSONNES NON
AUTORISÉ D'Y AVOIR ACCÈS



AVERTISSEMENT
POISON

IRRITANT POUR LES YEUX
SENSIBILISANT POTENTIEL POUR LA PEAU

CONTENU NET : 90,7 kg

The Hartz Mountain Corporation
200, promenade Plaza
Secaucus (New Jersey)
07094-3688, ÉTATS-UNIS
201-271-4800

2023-5329

2023-10-05

MODE D'EMPLOI

Ce produit ne doit servir qu'à la fabrication d'un pesticide homologué en vertu de la *LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES*.

MISES EN GARDE

EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS. Nocif ou fatal en cas d'ingestion Cause une irritation oculaire. ÉVITER tout contact avec les yeux. Sensibilisant potentiel pour la peau. Porter des vêtements de protection y compris des gants résistant aux produits chimiques, un masque et des lunettes à coques lors de la manipulation du produit. Éviter de respirer les poussières. Utiliser dans un endroit bien aéré. Se laver à fond avec de l'eau et du savon après avoir manipulé le produit et avant de manger, boire ou fumer. Laver les vêtements contaminés avec de l'eau et du savon avant de les réutiliser. Ce produit est toxique pour les poissons. Tenir hors des lacs, des cours d'eau et des étangs. Ne pas contaminer l'eau lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

PREMIERS SOINS

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 anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

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.

INGESTION : Faire boire un ou deux verres d'eau et faire vomir en insérant un doigt dans le fond de la gorge. Répéter jusqu'à ce que la vomissure soit claire. Recourir IMMÉDIATEMENT à de l'aide médicale ou appeler un centre antipoison. Ne pas faire vomir et ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

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.

Apporter l'étiquette du contenant ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Le tétrachlorvinphos est un inhibiteur de la cholinestérase. Parmi les symptômes typiques d'une surexposition aux inhibiteurs de la cholinestérase, on trouve les maux de tête, la nausée, les étourdissements, la transpiration, la salivation et l'écoulement nasal et oculaire. Ces symptômes peuvent s'aggraver et prendre la forme de picotements musculaires, de faiblesse, de tremblements, de manque de coordination, de vomissement, de crampes abdominales et de diarrhée, dans les cas plus graves d'empoisonnement. Lorsque l'intoxication constitue un danger de mort, on observe chez la victime une perte de conscience, une incontinence, des convulsions et une dépression respiratoire accompagnée d'effets cardiovasculaires. Traiter selon les symptômes. S'il y a eu exposition, le dosage de la cholinestérase plasmatique et érythrocytaire peut donner une idée du degré d'exposition (il est utile, à cette fin, de disposer de données de base). L'atropine, administrée uniquement par injection, est le meilleur antidote. Les oximes, par

2023-5329

2023-10-05

exemple le chlorure de pralidoxime, peuvent avoir un effet thérapeutique si on les utilise à un stade précoce. Cependant, il ne faut les administrer qu'avec de l'atropine. En cas d'intoxication aiguë grave, il faut administrer les antidotes immédiatement après avoir dégagé les voies respiratoires et rétabli la respiration. En cas d'exposition par voie orale, la décision de provoquer ou non le vomissement doit être prise par le médecin traitant.

ENTREPOSAGE

Ne pas contaminer l'eau, ni la nourriture humaine ou animale par l'entreposage ou l'élimination de ce produit. Conserver dans le contenant d'origine fermé hermétiquement. Entreposer dans un endroit frais, sec et bien aéré loin de la nourriture humaine ou animale, des semences, des engrais ou des autres pesticides. Tenir à l'écart du feu ou des flammes nues, et des autres sources de chaleur.

DÉCONTAMINATION ET ÉLIMINATION

Les fabricants canadiens de formulations utilisant ce produit doivent éliminer les matières actives non utilisées et les contenants en respectant la réglementation municipale et provinciale. Pour plus de détails et pour des renseignements sur le nettoyage des déversements, s'adresser à l'agence provinciale responsable ou au fabricant.

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.