

2021-6463
2022-01-14

DANTOCHLOR^{MC}

TECHNIQUE

POUDRE SOLUBLE

POUR LA REFORMULATION, LA FORMULATION OU LE REMBALLAGE

PRINCIPE ACTIF :

chlore disponible présent sous forme de 1,3-dichloro-5,5-diméthylhydantoïne et de 1,3-dichloro-5-éthyl-5-méthylhydantoïne à ... 68.0%

N^o D'HOMOLOGATION :

22301

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

AVERTISSEMENT

POISON

CORROSIF

**DANGER - CORROSIF POUR LES YEUX ET LA PEAU
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION
TENIR HORS DE LA PORTÉE DU PERSONNEL NON AUTORISÉ**

CONTENU NET Kg

ARXADA, LLC
412 Mount Kemble Avenue, Suite 200S
Morristown NJ 07960
201-794-2400

MODE D'EMPLOI :

Doit être utilisé au cours de la fabrication d'un pesticide homologué en vertu de la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

MISES EN GARDE :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DU PERSONNEL NON AUTORISÉ.

Nocif si ingéré. **FORTEMENT CORROSIF NE PAS INGÉRER.** Provoque l'irritation des yeux et de la peau. Les vapeurs irritent les voies nasales et la gorge. Éviter de respirer la fumée. Utiliser dans un endroit suffisamment aéré. Corrosif pour les yeux et la peau. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Sensibilisant cutané potential. Porter des gants en caoutchouc et des lunettes de sécurité ou un écran facial lors de la manipulation de ce produit. Bien se laver les mains après avoir manipulé le produit. Retirer immédiatement les vêtements contaminés et les laver avant de les porter de nouveau.

PREMIERS SOINS :

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 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.

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 d'ingestion : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :

Des dommages possibles aux muqueuses peuvent contre-indiquer l'utilisation d'un lavage gastrique. Administrer un traitement symptomatique.

RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT :

Ce produit est toxique pour les poissons et les invertébrés aquatiques. Ne pas déverser les effluents de ce produit dans les lacs, les ruisseaux, les étangs, les rivières, les estuaires, les océans ou autres cours d'eau publics. Traiter les effluents dans un système de traitement d'eaux usées avant de la déverser. Ne pas contaminer les cours d'eau en y déversant directement le produit, en y nettoyant des contenants ou de l'équipement ou en y rejetant des déchets de production.

2021-6463
2022-01-14

RISQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES :

Agent oxydant puissant. Mélanger uniquement avec de l'eau. Utiliser des instruments propres et secs. Ne pas ajouter ce produit dans des dispositifs d'alimentation contenant des résidus d'autres produits. Une telle utilisation pourrait entraîner une violente réaction et un risque d'incendie et d'explosion. En cas de contamination ou de décomposition, ne pas refermer le contenant. Si possible isoler le contenant à l'air frais ou dans un endroit bien aéré. Si nécessaire, noyer avec beaucoup d'eau.

ÉLIMINATION :

Les fabricants de pesticides canadiens devraient s'assurer du respect des règlements provinciaux ou municipaux lorsqu'ils jettent le produit actif et les contenants non désirés. Pour de plus amples renseignements généraux et le nettoyage des déversements, veuillez communiquer avec l'organisme provincial de réglementation ou avec le 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.