

2024-0280
2024-08-20

DANTOGARD XL-1000T

POUR LA FABRICATION, LA FORMULATION ET LE RÉEMBALLAGE
SOLUTION

PRINCIPES ACTIFS :

1,3-Bis(hydroxyméthyl)-5,5-diméthylhydantoin	93,3%
Hydroxyméthyl-5,5-diméthylhydantoin	6,0%

ATTENTION



POISON

**AVERTISSEMENT- IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU
SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL**

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

NO. D'ENREGISTREMENT 25756 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET : _____ L

ARXADA, LLC
412 Mount Kemble Avenue, Suite 200S
Morristown NJ 07960
201-316-9200

MODE D'EMPLOI:

Ce produit doit être utilisé uniquement pour la fabrication de pesticides homologués en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires. Les fabricants sont responsables de leurs propres enregistrements.

MISES EN GARDE:

EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS.

AVERTISSEMENT. CAUSE L'IRRITATION DES YEUX ET LA PEAU. PEUT ÊTRE NOCIF SI AVALÉ. Sensibilisant cutané potentiel. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Porter une chemise à manches longues, pantalons, des gants résistants aux produits chimiques pendant la manutention du produit concentré. S'il est possible de

générer des poussières pendant la manutention, porter un respirateur muni de filtre contre les poussières. Ce produit peut dégager du formaldéhyde pendant l'utilisation. Assurer que la concentration du formaldéhyde dans l'air aux lieux de travail ne dépasse pas les limites d'exposition en rigueur, conformément aux règlements de sécurité et santé dans les lieux de travail dans votre juridiction (par ex. contrôles industriels et techniques). Si les limites d'exposition sont dépassées, porter un respirateur approuvé par NIOSH. Ce produit est toxique pour les poissons et les invertébrés aquatiques. Ne pas déverser dans les lacs, les ruisseaux, les rivières ou les bassins.

PREMIERS SOINS:

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 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 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: Administrer un traitement symptomatique.

ÉLIMINATION:

Les préparateurs canadiens de ce produit doivent éliminer les contenants conformément aux règlements municipaux et provinciaux. Pour obtenir plus de détails sur le nettoyage des déversements, communiquer avec l'organisme provincial de réglementation ou avec le fabricant.

2021-6463

2022-01-14

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.