

# CLEAN-OUT

## NETTOYANT DE RÉSERVOIR DE PULVÉRISATION

### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

CLEAN-OUT EST UN PUISSANT NETTOYANT DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR LE RÉSERVOIR DE PULVÉRISATION. IL NETTOIE, RINCE ET ÉMULSIFIE LES RÉSIDUS DE PESTICIDES ET D'ADJUVANTS POUR LES LIER À LA SOLUTION DE RINÇAGE, CE QUI PERMET DE RINCER ET DE NETTOYER À FOND LE SYSTÈME AVEC DE L'EAU ORDINAIRE. CLEAN-OUT TOLÈRE L'EAU DURE RESPONSABLE DE LA FORTE ACCUMULATION DE RÉSIDUS DANS LE RÉSERVOIR D'ARROSAGE. IL EST ENTIÈREMENT SOLUBLE ET COMPATIBLE AVEC TOUS LES RÉSERVOIRS D'ARROSAGE PARCE QU'IL CONTIENT AUSSI DES INHIBITEURS DE CORROSION. IL NEUTRALISE LES RÉSIDUS ACIDES DE PESTICIDES ET PRÉPARE LE RÉSERVOIR D'ARROSAGE À RECEVOIR D'AUTRES PRODUITS. LORSQU'ON NEUTRALISE LES RÉSIDUS DE PULVÉRISATION, ON PRÉVIENT LES DOMMAGES AUX PLANTES NON CIBLÉES.

### AVERTISSEMENT

#### MISE EN GARDE

#### GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

REMARQUE : LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET LES MISES EN GARDE SUR L'ÉTIQUETTE.

### MODE D'EMPLOI

**PULVÉRISATEUR À LARGE VOLUME :** CLEAN-OUT EST EFFICACE À RAISON DE DILUTIONS JUSQU'À 1:400. 250 ML DE CLEAN-OUT TRAITENT JUSQU'À 100 L D'EAU. 4 L TRAITENT JUSQU'À 1 600 L. RÉGLER LA DOSE DE DILUTION SELON LES CONDITIONS PARTICULIÈRES. CHAQUE NETTOYAGE EST DIFFÉRENT ET IL FAUT FAIRE LES AJUSTEMENTS NÉCESSAIRES. FAIRE CIRCULER LA SOLUTION TRAITÉE AVEC CLEAN-OUT DANS LE PULVÉRISATEUR PENDANT 5-10 MINUTES. UTILISER UN PULVÉRISATEUR OU UN TUYAU À HAUTE PRESSION POUR RINCER TOUT L'INTÉRIEUR ET LES PAROIS DU RÉSERVOIR. RINCER LES TUYAUX D'ARROSAGE, LES LIGNES DE PULVÉRISATION ET LES BUSES PENDANT ENVIRON UNE MINUTE. APRÈS LE NETTOYAGE, VIDER LE SYSTÈME ET RINCER TOUTES LES PARTIES DU RÉSERVOIR ET DU PULVÉRISATEUR.

### MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

CE PRODUIT CRAINT LE GEL. ENTREPOSER AU-DESSUS DE 0°C. NE PAS RÉUTILISER LE CONTENANT VIDE. ÉLIMINER LE CONTENANT CONFORMÉMENT AUX LOIS FÉDÉRALES, PROVINCIALES ET LOCALES. ÉVITER LE CONTACT AVEC LES YEUX ET LA PEAU. PORTER DES LUNETTES PROTECTRICES ET DES VÊTEMENTS PROTECTEURS. POUR UNE STABILITÉ OPTIMALE PENDANT L'ENTREPOSAGE, ENTREPOSER À DES TEMPÉRATURES ENTRE 5°C ET 32°C. NE PAS ENTREPOSER PRÈS D'AGENTS OXYDANTS.

**PULVÉRISATEURS MANUELS ET À DOS :** UTILISER ENVIRON 30 ML DE CLEAN OUT PAR 4L D'EAU, AGITER À FOND, VIDER ET RINCER ENSUITE À L'EAU PROPRE.

**REMARQUE :** L'USAGE DE CLEAN-OUT OU DE TOUT AUTRE NETTOYANT POUR LE RÉSERVOIR NE GARANTIT PAS QUE TOUS LES RÉSIDUS SONT ÉLIMINÉS ET/OU NEUTRALISÉS. CERTAINS PRODUITS, COMME 2,4D ET DICAMBA, PEUVENT LAISSER DES RÉSIDUS PERSISTANTS OU DIFFICILES À ENLEVER. BIEN DES VARIABLES RENDENT LE NETTOYAGE CONSTANT DU RÉSERVOIR DIFFICILE (P.EX., LA QUALITÉ DE L'EAU, L'USAGE D'ÉQUIPEMENT DE NETTOYAGE, LA QUANTITÉ ET LA SORTE DE RÉSIDUS, L'ÂGE ET LA CONDITION DU RÉSERVOIR, LES LIGNES D'ARROSAGE, LES BUSES, ETC.). POUR S'ASSURER D'ÉLIMINER TOUS LES RÉSIDUS, APPLIQUER UN ÉCHANTILLON DE L'EAU DE RINÇAGE SUR DES PLANTES SENSIBLES (TOMATES, PLANTES ORNEMENTALES, ETC.) ET APRÈS UN CERTAIN TEMPS, VÉRIFIER S'IL Y A FLÉTRISSEMENT OU STRESS GRAVE. EN CAS DE STRESS, REPRENDRE LES ÉTAPES DE NETTOYAGE ET RÉPÉTER L'ESSAI CI-DESSUS.

### GARANTIE

LA GARANTIE DU VENDEUR EST LIMITÉE ET SOUMISE AUX CONDITIONS EXPRIMÉES SUR LA PRÉSENTE ÉTIQUETTE, DE SORTE QUE L'ACHETEUR ASSUME LES RISQUES CORPORELS OU MATÉRIELS QUE L'UTILISATION OU LA MANIPULATION DU PRODUIT PEUVENT ENTRAÎNER, ET ACCEPTE CELUI-CI À CETTE CONDITION.

#### DANGER

#### IRRITANT POUR LES YEUX, LA PEAU ET L'APPAREIL RESPIRATOIRE

- Le contact direct avec les yeux peut causer des brûlures sévères.
- Éviter le contact avec la peau, peut causer l'irritation.
- Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard.
- Peut être nuisible si avalé.

#### PRÉCAUTIONS

- Porter des lunettes chimiques et des gants résistants aux produits chimiques.
- Porter un respirateur NIOSH approuvé pour le brouillard et les buées.
- Se laver à fond après le traitement.
- Garder le contenant fermé hermétiquement.

Pour plus d'information, consulter la fiche signalétique

**NORAC CONCEPTS INC.**

POB/CP 31097 Guelph, On N1H 8K1



- Éviter le contact avec des acides, les agents oxydants et les agents de réduction.

#### PREMIERS SOINS

- Yeux : laver immédiatement avec de l'eau pendant 15 minutes. Recourir immédiatement à des soins médicaux.

- Peau : rincer immédiatement avec de l'eau et laver à fond avec de l'eau et du savon.
- Inhalation : Amener la victime à l'air frais. Donner la respiration artificielle SEULEMENT en cas de besoin. Recourir immédiatement à des soins médicaux.
- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR. Donner 1 verre d'eau pour diluer le matériel. Recourir immédiatement à des soins médicaux.

**URGENCES :** POUR UN DÉVERSEMENT CHIMIQUE, UNE FUITE, UN INCENDIE OU UNE EXPOSITION, COMPOSER LE (613) 787-5620.



C.P. 31097 Guelph, ON N1H 8K1  
519-821-3633

WWW.NORACCONCEPTS.COM