



RENONCIATION DE GARANTIE : NONOBTANT LA CONDITION EXPRESSEMENT MENTIONNÉE EN CE CI, NI LOVELAND NI LE VENDEUR NE FOURNIT D'AUTORISATION, GARANTIE OU REPRÉSENTATION D'AUCUNE SORTE, SOIT PAR L'USAGE COMMERCIAL, LEGAL OU AUTRE. EN REGARD DU PRODUIT VENDU, INCLUANT MAIS NON LIMITÉ À LA VALEUR COMMERCIALE, LA CONVENANCE POUR UN BUT, USAGE OU ÉLIGIBILITÉ PARTICULIER DU PRODUIT POUR TOUT USAGE COMMERCIAL PARTICULIER.

DES CONSÉQUENCES INVOLONTAIRES PEUVENT RÉSULTER, SANS ÊTRE LIMITÉES À, DE TELS FACTEURS TELS LA PRÉSENCE D'AUTRES MATÉRIAUX, OU LA FAÇON D'UTILISER LE PRODUIT OU DE L'APPLIQUER, CEUX-CI ÉTANT AU-DELÀ DU CONTRÔLE DE LOVELAND INDUSTRIES, INC. OU DU VENDEUR. EN AUCUN CAS, LE VENDEUR NE DEVRAIT ÊTRE TENU RESPONSABLE POUR TOUT DOMMAGE CONSÉQUENT, SPÉCIAL OU INDIRECT, RÉSULTANT DE L'USAGE OU DE LA MANUTENTION DE CE PRODUIT. DE TELS RISQUES DEVIENNAIENT ÊTRE ASSUMÉS PAR L'ACHETEUR OU L'UTILISATEUR.

LE RECOURS EXCLUSIF DE L'UTILISATEUR OU DU PRODUCTEUR CONTRE LOVELAND INDUSTRIES, INC. OU LE VENDEUR POUR TOUTE CAUSE D'ACTION SE RAPPORTANT AU PRODUIT EST UNE DEMANDE D'INDEMNITÉ POUR DOMMAGES, ET EN AUCUN CAS, LES DOMMAGES OU TOUT AUTRE RECOURS NE DEVIENNAIENT EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT EN RESPECT DUQUEL TELLE DEMANDE D'INDEMNITÉ EST FAITE.

**Formulation liquide contenant 6 %  
w/w ammoniacque, séquestrants  
et détergents**

**AVIS : NE PAS MÉLANGER D'EAU DE  
JAVEL OU D'AGENTS CHLORÉS CAR  
DES GAZ TOXIQUES PEUVENT ÊTRE  
LIBÉRÉS. LE CONTACT AVEC DES  
ACIDES LIBÈRE DES GAZ.**

#### SPÉCIFICATIONS DE TRAITEMENT :

**Contact avec les yeux :** Rincer à l'eau courante pendant au moins 15 minutes, et obtenir des soins médicaux, si nécessaire.

**Contact avec la peau :** Bien laver la peau avec beaucoup d'eau, et obtenir des soins médicaux, si nécessaire.

**Ingestion :** Appeler un médecin immédiatement. Faire boire deux (2) verres d'eau. Faire vomir.

**Inhalation :** Transporter la victime à l'air frais ; pratiquer la respiration artificielle, si nécessaire.

**INFORMATIONS GÉNÉRALES :** ALL CLEAR est spécialement formulé pour enlever les dépôts de pesticides et autres débris, incluant les substances huileuses, provenant de réservoirs, tuyauteries, rampes, filtres et buses. ALL CLEAR a été développé pour déloger les produits chimiques difficiles à nettoyer (herbicides de sulphonylurée et formulations collantes). ALL CLEAR dégradera les pesticides à base d'acides.

**MODE D'EMPLOI :** ALL CLEAR peut être utilisé comme un nettoyant tout usage et un décontaminant d'équipement de pulvérisation en variant la quantité utilisée de ALL CLEAR.

#### TAUX D'APPLICATION SUGGÉRÉS :

*Nettoyage tout usage :* 250 ml par 100 L d'eau

*Décontamination :* 500 ml par 100 L d'eau

#### PROCÉDURES DE NETTOYAGE :

1. Immédiatement après la vaporisation, vider le réservoir, les tuyaux et la rampe complètement.
2. Rincer les résidus visibles à l'intérieur du réservoir avec de l'eau propre et faire passer à travers les tuyaux et la rampe. Vider le réservoir complètement.
3. Remplir le réservoir à demi avec de l'eau propre et ajouter ALL CLEAR au taux choisi. Agiter et faire passer à travers les tuyaux et la rampe avec la solution nettoyante. Remplir avec de l'eau afin de s'assurer que le réservoir soit complètement plein et laisser agiter pendant 15 minutes. Faire passer encore une fois à travers les tuyaux et la rampe et vider le réservoir complètement.
4. Les buses et les filtres devraient être nettoyés avec une solution fraîche de ALL CLEAR et d'eau (50 ml par 10 L).
5. Rincer le réservoir avec de l'eau propre et faire passer à travers les tuyaux et la rampe. Vider le réservoir complètement.
6. Pulvériser l'eau de lavage sur un site approprié pour les pesticides nettoyés des réservoirs.
7. Un échantillon du rinçage final peut être appliqué sur une plante susceptible afin de s'assurer de la décontamination totale.

**Note :** S'il est impossible de vider le réservoir complètement, l'étape 3 doit être répétée avant de procéder à l'étape 4.

Pour information additionnelle, se référer au « Guide du nettoyage d'équipement, réf. H-42769 pour les herbicides de sulphonylurée » par DuPont Chemical Company.

**Méthode à volume réduit pour l'étape 3 :** Ajouter suffisamment d'eau plus le taux choisi de ALL CLEAR afin de fournir une agitation et un mouvement adéquats dans le réservoir. Vaporiser TOUTES les surfaces intérieures et faire passer à travers les tuyaux et rampe.

**ENTREPOSAGE :** Entreposer dans un endroit frais et sec. Entreposer dans le contenant d'origine. Garder hermétiquement fermé. Ne pas réutiliser le contenant vide.

**ÉLIMINATION :** Ne pas contaminer l'eau, la nourriture et le fourrage par l'entreposage ou l'élimination de ce produit. Faire recycler le contenant ou l'éliminer dans un site d'enfouissement sanitaire.

**LOVELAND  
INDUSTRIES INC.**  
PO Box 1289 • Greeley, CO 80632-1289  
(970) 356-8920

# ALL CLEAR™

## DÉCONTAMINANT DE PULVÉRISATEUR

- ALL CLEAR est spécialement formulé pour enlever les dépôts de pesticides et autres débris, incluant les substances collantes et huileuses, dans les réservoirs, tuyauteries, rampes, filtres et buses.
- ALL CLEAR a été développé pour déloger les produits chimiques difficiles à nettoyer tels que les herbicides de sulphonylurée et les formulations collantes qui s'accumulent habituellement sur les parois intérieures des réservoirs, les tuyauteries et les rampes.
- ALL CLEAR dégradera les pesticides à base d'acides.
- ALL CLEAR a été développé conjointement avec DuPont pour le marché nord-américain.
- ALL CLEAR enlève et « détoxifie » les herbicides de type hormonal et les précipités d'oligo-éléments. Il nettoie et « détoxifie » aussi les concentrés émulsifiables, les fongicides de morpholine et les autres herbicides résiduels.
- Les composantes de ALL CLEAR agissent à trois niveaux :
  - son action **surfactante** déloge physiquement les résidus ;
  - son action **séquestrante** bloque tous les résidus restants ;
  - son action **dégradante** décompose chimiquement les résidus.
- ALL CLEAR peut être utilisé pour tout type de décontamination d'équipement de pulvérisation. Il convient à tous les marchés suivants : agriculture, horticulture, pelouses et ornementaux, industries et foresterie.
- ALL CLEAR est un liquide fluide disponible en contenants métriques.

**Éliminez toute contamination possible entre pesticides avec ALL CLEAR**

TOUJOURS LIRE ET SUIVRE LES DIRECTIVES DE L'ÉTIQUETTE AINSI QUE LES RECOMMANDATIONS.



Information technique : 1 800 356-8920  
Service des commandes : 1 800 356-7202