

2024-5326  
2024-10-08

**CAC 2,4-D 2-EHE Technique**

POUR LA FABRICATION, LA PRÉPARATION OU LE RECONDITIONNEMENT

Herbicide

Liquide

PRINCIPE ACTIF : ... 2,4-D, présent sous forme d'ester 2-éthylhexyle ... 64,7 % e.a.

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

**EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS**

AVERTISSEMENT



POISON

N° D'HOMOLOGATION : 34649

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET : 25 - 18000 Litres

CAC Chemical Americas LLC  
1178 Broadway, 3rd Floor #3766  
New York, NY 10001  
United States

+86 21 62398696

**MODE D'EMPLOI**

Ce produit ne doit servir qu'à la fabrication d'un herbicide homologué en vertu de la *Loi sur les produits antiparasitaires*.

### **MISES EN GARDE**

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS  
EMPÊCHER LES PERSONNES NON AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS  
PEUT IRRITER LES YEUX ET LA PEAU  
PEUT ÊTRE NOCIF SI INGÉRÉ  
ÉVITER LE CONTACT AVEC LES YEUX, LA PEAU ET LES VÊTEMENTS

### **MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES**

Ne pas contaminer l'eau d'irrigation, les lacs, les cours d'eau ou les étangs en procédant au nettoyage de l'équipement ou à l'élimination des déchets.

### **RISQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

Ne pas utiliser le même équipement pour la manutention ou la fabrication de d'autres produits chimiques agricoles.

### **PREMIERS SOINS**

**EN CAS D'EMPOISONNEMENT**, consulter immédiatement avec un médecin ou un centre antipoison. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

**En cas d'ingestion**, appeler un centre antipoison 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 antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

**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 antipoison 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'oeil. Appeler un centre antipoison 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 antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

### **RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES**

Ce produit peut causer une irritation pour les yeux. Une surexposition au 2,4-D peut causer de la toux, une sensation de brûlure, des étourdissements ou une perte temporaire de coordination musculaire. D'autres effets possibles d'une surexposition comprennent la fatigue, une faiblesse musculaire ou la nausée. Traiter selon les symptômes.

### **ENTREPOSAGE**

Conserver dans le contenant d'origine pendant l'entreposage. Ne pas entreposer avec les semences, les denrées alimentaires ou près des insecticides, fongicides ou engrais.

### **ÉLIMINATION**

Les fabricants canadiens du produit doivent éliminer les matières actives et les contenants qui ne servent plus en respectant les règlements municipaux et provinciaux. Pour de plus amples renseignements, notamment sur la façon de nettoyer les déversements accidentels, veuillez communiquer avec le fabricant et les organismes provinciaux de réglementation.

### **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*.