

OxyChem®
ACL® 56
CHLORINATING COMPOSITION

GRANULÉS DE CHLORATION STABILISÉS

SOLIDE

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

POUR LA FABRICATION, LA PRÉPARATION ET LE
RECONDITIONNEMENT.

No. D'ENREGISTREMENT 18229
LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

GARANTIE: Chlore disponible présent sous forme de dichloro s-triazinetrione sodique 56%

ATTENTION

POISON



CORROSIF

No. du lot:

CONTENU NET

Désinfectant de surfaces dures, additif pour la lessive, assainisseur, myxobactéricide, et algicide et bactéricide pour les piscines

Occidental Chemical Corporation
PO BOX 809050
DALLAS TX 75380-9050
972-404-3800

HMIS RATING SYSTEM: Santé 3 Inflammabilité 0 Réactivité 1

TÉLÉPHONE D'URGENCE 24 HEURES D'OXYCHEM 1-800-733-3665 ou 972-404-3228 CHEMTREC1-800-424-9300

MODE D'EMPLOI

Ce produit doit être utilisé uniquement pour la fabrication d'un pesticide homologué en vertu de la Loi sur les produits antiparasitaires. Pour d'autres emplois, contacter 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. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

PRÉCAUTIONS

- **EMPÊCHER LES PERSONNES NON-AUTORISÉES D'Y AVOIR ACCÈS.**
- Agent d'oxydation puissant. Peut provoquer un incendie ou une déflagration s'il est contaminé.
- Forme un gaz dangereux lorsqu'il est mélangé à un acide.
- Ne pas mélanger à un autre produit chimique.
- Éviter tout contact avec la peau et les yeux.
- Dangereux s'il est ingéré.
- Garder le contenant fermé et le conserver dans un endroit frais et sec.

PREMIERS SOINS

Dans 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'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 aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES: Traiter selon les symptômes.

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 ou les organismes provinciaux de réglementation.