

Contact oculaire: Peuvent provoquer l'irritation léger à sévère comme sensation piquant, la production des larmes, les rougeurs et l'enflure des yeux.
Contact cutané: Peuvent causer l'irritation cutanée.
Absorption cutanée: Non applicable

EFFETS CHRONIQUES POTENTIELS SUR LA SANTÉ:

Inhalation: L'exposition répété ou prolongé peut causer le dommage aux poumons.
Ingestion: Pas disponible
Contact oculaire: Pas disponible
Contact cutané: Pas disponible
Absorption cutanée: Non applicable
Propriétés irritantes du produit: Voir les critères SIMDUT
Sensibilisation au produit: Pas disponible
Effets cancérogènes: IARC (1, 2A or 2B) Aucun effet important ou danger critique connu.
ACGIH: (A1, A2 or A3) Aucun effet important ou danger critique connu.
Toxicité sur la reproduction: Aucun effet important ou danger critique connu.
Effets tératogènes: Aucun effet important ou danger critique connu.
Effets mutagènes: Aucun effet important ou danger critique connu.
Produits synergiques: Pas disponible

NOM DES INGRÉDIENTS HASARDEUX CAS NO. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

12. INFORMATION SUR L'ÉCOLOGIE

Information écotoxicologique: Pas disponible
Autre information:

13. CONSIDÉRATIONS LORS DE L'ÉLIMINATION

Élimination des déchets: L'élimination de tout déchet doit se faire selon les règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

Classification pour le TMD: Non réglementé.

15. INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

SIMDUT: D2B Autre effets toxicologique
Ce produit a été classé en fonction des critères de risque du Règlement sur les produits contrôlés et la fiche signalétique renferme tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits contrôlés.

16. INFORMATION DE PRÉPARATION

Préparé par: Le Département de Service Technique, Ostrem Chemical Co. Ltd., Téléphone: (780) 440-1911