



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I

INFORMATION SUR LE PRODUIT ET LA PRÉPARATION

Nom commercial: Trousse de nettoyage pour déversements de produits caustiques (alcali)
Synonyme: N/A
Code de produit: SK-Caus
Nom chimique et synonymes: Contient du neutralisant de caustique sec NRDCN-03
Numéro CAS: N/A

MANUFACTURIER

Les services environnementaux Can-Ross Ltée
2270 South Service Road West
Oakville, ON L6L 5M9
Sans frais: 1-888-847-7190
Tél: (905) 847-7190 Fax: (905) 847-7175

UTILISATION DU PRODUIT

Trousse de nettoyage pour déversements de produits caustiques

SECTION II

LISTE D'INGRÉDIENTS DANGEREUX

Le seul produit contrôlé par WHMIS dans cette trousse est le neutralisant de produits caustiques sec NRDCN-03.

IDENTITÉ CHIMIQUE	NUMÉRO CAS	POURCENTAGE DU POIDS
Anhydride Acide citrique	N/A	60-100%

SECTION III

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence..... Poudre granuleuse blanche



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

Odeur.....Aucune
Gravité spécifique 1,2
pH..... 1,5
LD50..... 11,7g/kg (oral/rat)

SECTION IV

RISQUES D'EXPLOSION ET INFLAMMABILITÉ

Conditions d'inflammabilitéIninflammable
Méthodes d'extinction..... N/A
Produits de combustion dangereuxfumée, CO₂, CO
Procédures d'extinction spécifiques..... Porter des vêtements
de protection appropriés.

SECTION V

RISQUES POUR LA SANTÉ ET PREMIERS SOINS

Voies d'entrée possibles:

Peau: Peut causer une irritation cutanée. Bien rincer à l'eau.
Yeux: Peut brûler les yeux. Rincer abondamment à l'eau claire.
Inhalation: Peut irriter les poumons. Respirer de l'air frais. Consulter
un médecin.
Ingestion: Aucune conséquence sérieuse dû à l'ingestion, cependant,
ce produit n'est pas propre à la consommation .

SECTION VI

PROPRIÉTÉS RÉACTIVES

Ce produit réagit aux produits caustiques lorsque la chaleur est
considérable ce qui peut causer des éclaboussures.

SECTION VII

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE

Il est recommandé de porter des gants, des lunettes à coque ainsi que des
chaussures et vêtements résistants aux acides. Consulter la fiche
signalétique du produit caustique à être neutralisé pour de plus amples
informations concernant les équipements de protections appropriés ainsi
que les procédures en cas de déversement.



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

SECTION VIII

PROCÉDURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

Ramasser et disposer du matériel utilisé selon les méthodes habituelles.

LIMITE DE RESPONSABILITÉ:

Can-Ross considère que les informations contenues dans le présent document sont exactes. Cependant, elles ne sont fournies que pour la considération, l’investigation et la vérification du client. La plupart de ces informations proviennent des fournisseurs des composantes du produit et Can-Ross n’est pas en mesure d’en garantir l’exactitude.

EN VIGUEUR: Août 1, 2007 - Août 1, 2010