

**SPARTAN CHEMICAL COMPANY, INC.  
SIMDUT FICHE SIGNALÉTIQUE**

**SECTION I : INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

**IDENTIFICATEUR DU PRODUIT**

**N/C NO CHARGE STATIC DISSIPATIVE FLOOR CLEANER**

**USAGE DU PRODUIT :** Nettoyant pour N/C No Charge® finition antistatique de sol

**NOM DU FABRICANT ET L'ADRESSE**

Spartan Chemical Company, Inc.  
1110 Spartan Drive, Maumee, OH 43537 USA

**NO. DE TELEPHONE EN CAS D'URGENCE MÉDICALE**

888/314-6171 (24 Heures)

**INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

800/537-8990

**SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX :**

N° CAS	% W	NOM(S) CHIMIQUE(S)	VLE			DL50	CL50
			MPT mg/m <sup>3</sup>	LECT mg/m <sup>3</sup>	Plafond mg/m <sup>3</sup>		
68424-85-1	1-5	Chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium	----	Non établies	----	Non disponible	Non disponible
67-63-0	1-5	Isopropanol	980	1225	----	Non disponible	Non disponible

**SECTION III : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

**POINT D'ÉBULLITION**

99° C (210° F)

**PRESSION DE LA VAPEUR**

Non établie

**DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR = 1)**

Non établie

**pH**

5,0-6,0

**COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE**

Non disponible

**DENSITÉ (H<sub>2</sub>O = 1)**

0,995

**TAUX D'ÉVAPORATION**

(acétate de butyle = 1) < 1

**APPARENCE ET ODEUR**

Liquide vert, parfum propre et frais

**% DE SOLIDE SUR LA MASSE**

5-10

**POINT DE CONGÉLATION**

Non disponible

**SOLUBILITÉ DANS L'EAU**

Complète

**SEUIL DE L'ODEUR**

Non disponible

**ÉTAT PHYSIQUE**

Gaz\_\_ Liquide X Solide

**SECTION IV : RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION**

**POINT D'ÉCLAIR**

> 100° C (212° F)

**MOYENS D'EXTINCTION**

Ce produit n'entretient pas la combustion. Sans objet

**PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUSE**

Non établis

**INSTRUCTIONS SPÉCIALES EN CAS D'INCENDIE**

Utiliser un appareil respiratoire autonome pour une protection maximale des voies respiratoires. On peut utiliser de l'eau pour refroidir les conteneurs à condition qu'ils ne comportent ni fissures ni fuites.

**RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION**

Aucun connu

**MÉTHODE DE DÉTERMINATION**

ASTM - D56

**CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ**

**LIMITE D'INFLAMMABILITÉ**

Non établie

**TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION**

Sans objet

**DONNÉES SUR L'EXPLOSIBILITÉ**

Sans objet

## SECTION V : RÉACTIVITÉ

**STABILITÉ :** STABLE X      **CONDITIONS D'INSTABILITÉ**      **CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ**  
Non établies      Non établies  
**INCOMPATIBILITÉ (SUBSTANCES À ÉVITER)** Oxydants forts  
**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUSE** Dioxyde de carbone, monoxyde de carbone

## SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

**VOIES DE PÉNÉTRATION PRINCIPALES :** Contact oculaire, Contact avec la peau, Ingestion, Inhalation

### LIMITE D'EXPOSITION

Non établie pour ce mélange.

### EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË :

**CONTACT OCULAIRE :** Provoquer des affections oculaires. Les symptômes risquent d'inclure douleur, rougeur, tuméfaction et brûlures chimiques.

**CONTACT AVEC LA PEAU :** Provoquer une irritation de la peau. Les symptômes risquent d'inclure douleur, rougeur et brûlures chimiques.

**INGESTION :** Nocif en cas d'ingestion. Toute ingestion peut produire douleur, irritation et affection de la bouche, de la gorge et du tube digestif.

**INHALATION :** L'inhalation du brouillard de produit risque de provoquer une irritation des voies respiratoires.

### EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE :

Aucun connu.

### PROPRIÉTÉ IRRITANTE

Irritant grave éventuel

### SENSIBILITÉ AU PRODUIT

Non disponible

### CANCÉROGÉNÉCITÉ

Non

### EFFETS TOXIQUES

#### SUR LA REPRODUCTION

Non disponible

#### TÉRATOGENÉCITÉ

Non disponible

#### MUTAGÉNÉCITÉ

Non disponible

#### EFFETS TOXIQUES SYNERGITIQUES

Non disponible

## SECTION VII : MESURES PRÉVENTIVES

### ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE / MESURES D'INGÉNÉRIE :

Porter des gants imperméables en caoutchouc ou équivalent et des lunettes anti-éclaboussures. Fournir une bonne aération générale. Un système de ventilation locale peut être nécessaire pour certaines opérations. Si l'irritation des voies respiratoires ne peut être évitée pour la ventilation, envisager l'utilisation d'un respirateur homologué NIOSH adapté aux conditions d'utilisation et produits chimiques en Section II.

**MESURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT :** Creuser une digue et utiliser une matière inerte (sable et terre) pour contenir les déversements importants, puis transférer le liquide et les solides séparément dans des contenants destinés à la récupération ou à l'élimination. Ne pas permettre le déversement entrer dans les égouts et eaux ouvertes.

**MÉTHODES POUR DISPOSER DES DÉCHETS :** Assurer la conformité aux réglementations en vigueur.

**MÉTHODE DE MANUTENTION :** Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas goûter ou avaler.

Éviter respirer le brouillard du produit. Laver abondamment après toute manipulation.

**EXIGENCES D'ENTREPOSAGE :** Conserver le récipient bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Ne pas congeler. Ne pas entreposer à des températures supérieures à 49° C/120° F. Garder hors de la portée des enfants.

**RENSEIGNEMENTS D'EXPÉDITION :** Aucun      Description d'expédition : Produits non dangereux

## SECTION VIII : PREMIERS SOINS

**YEUX :** Rincer les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes. Enlever les lentilles cornéennes. Consulter un médecin.

**PEAU :** Enlever les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau pendant au moins 15 minutes. Appeler un médecin si l'irritation persiste. Laver les vêtements contaminés avant toute réutilisation.

**INGESTION :** Ne pas provoquer de vomissement. Boire d'un ou deux verres d'eau pour diluer le produit. Consulter un médecin. Ne jamais faire avaler quoi que ce soit à une personne qui a perdu connaissance.

**INHALATION :** En cas d'irritation des voies respiratoires, faire sortir la victime à l'air frais. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

## SECTION IX : RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

**N/C NO CHARGE STATIC DISSIPATIVE FLOOR CLEANER**

**DATE D'ÉMISSION :** 20 de octobre 2015

**REPLACE :** 24 de novembre, 2012

**APPROVÉ PAR** Ronald T. Cook/ Manager Regulatory Affairs/ Spartan Chemical Company, Inc.

**NUMERO DE TÉLÉPHONE** 800/537-8990