

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

**SECTION I : INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

**IDENTIFICATEUR DU PRODUIT**

**AQUASPORT WOOD FLOOR SANDING SEAL**

**USAGE DU PRODUIT :** Apprêt à poncer pour parquets

**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>		
Spécialité	20-25	Polymère acrylique	----	Non établies	----	Non disponible	Non disponible
111-76-2	5-10	2-butoxyéthanol	240 (peau)	96	----	Non disponible	Non disponible
34590-94-8	1-5	Éther de dipropylèneglycol et de méthyle	600 (peau)	909 (peau)	----	Non disponible	Non disponible
				(ACGIH)			

**SECTION III : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

<b>POINT D'ÉBULLITION</b> 99° C (210° F)	<b>DENSITÉ (H<sub>2</sub>O = 1)</b> 1,036	<b>% DE SOLIDE SUR LA MASSE</b> 20-30%
<b>PRESSION DE LA VAPEUR</b> Non établies	<b>TAUX D'ÉVAPORATION</b> (acétate de butyle = 1) < 1	<b>POINT DE CONGÉLATION</b> Non disponible
<b>DENSITÉ DE LA VAPEUR</b> (AIR = 1) Non établies	<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU</b> Complète	
<b>pH</b> 7,0-8,0	<b>APPARENCE ET ODEUR</b> émulsion translucide, légère odeur d'ammoniac	<b>SEUIL DE L'ODEUR</b> Non disponible
<b>COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE</b> Non disponible		<b>ÉTAT PHYSIQUE</b> Gaz ___ Liquide <u>X</u> Solide ___

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

<b>POINT D'ÉCLAIR</b> > 99° C (210° F)	<b>MÉTHODE DE DÉTERMINATION</b> ASTM - D56	<b>LIMITE D'INFLAMMABILITÉ</b> Non établies
<b>MOYENS D'EXTINCTION</b> Eau, CO2 ou produit chimique en poudre	<b>CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ</b> Sans objet	<b>TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION</b> Sans objet
<b>PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUSE</b> Non établies		<b>DONNÉES SUR L'EXPLOSIBILITÉ</b> Sans objet

**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**

Ce produit n'entretient pas la combustion. Le matériau peut faire des éclaboussures à des températures supérieures à 99° C (210° F). Le produit séché peut brûler. Utiliser un modo d'extinction approprié pour l'environnement de l'incendie.

## 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, oxydes d'azote

## SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

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

### LIMITES D'EXPOSITION

Non établies pour ce mélange.

### EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË :

**CONTACT OCULAIRE :** Provoque une irritation oculaire accompagnée de symptômes tels que rougeur, douleur et tuméfaction.

**CONTACT AVEC LA PEAU :** Provoque une irritation de la peau accompagnée de symptômes tels que rougeur, douleur et tuméfaction.

Nocif si absorbé à travers la peau.

**INGESTION :** Nocif en cas d'ingestion. Les symptômes peuvent inclure nausée, vomissement, douleur et diarrhée.

**INHALATION :** L'inhalation de vapeurs risque de provoquer une irritation des voies respiratoires accompagnée de symptômes des maux de têtes et des nausées.

### EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE :

Contient du 2-butoxyéthanol susceptible de provoquer une dépression du système nerveux central accompagnée de symptômes tels que des maux de tête, vertiges, nausées et somnolence. Toute exposition à du 2-butoxyéthanol risque de provoquer une détérioration des cellules sanguines, des troubles du foie et des reins selon des données de tests sur les animaux.

### PROPRIÉTÉ IRRITANTE

Provoquer une irritation des yeux et de la peau.

### 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.

**MESURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT :** De petits déversements d'un gallon ou moins peuvent être évacués à grandes quantités d'eau dans le système du tout-à-l'égout (si autorisé par les réglementations locales sur les égouts). Creuser une digue et utiliser une matière inerte pour contenir les déversements importants, puis transférer le liquide dans des contenants destinés à la récupération ou à l'élimination. Éviter que les déversements entrent dans les égouts pluviaux et en mers libres.

**MÉTHODES POUR DISPOSER DES DÉCHETS :** Évacuer conformément à toutes les lois et réglementations en vigueur.

**MÉTHODE DE MANUTENTION :** Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas respirer de vapeurs ou de brouillards. Utiliser suffisamment de ventilation. Ne pas avaler. Laver abondamment après toute manipulation.

**EXIGENCES D'ENTREPOSAGE :** Garder hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Entreposer dans un endroit frais et bien aéré, à l'écart de la chaleur, de la lumière directe du soleil et de tout agent oxydant. À préserver du gel.

**RENSEIGNEMENTS D'EXPÉDITION :** Non réglementé. Description d'expédition : Produits non dangereux

## SECTION VIII : PREMIERS SOINS

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

**PEAU :** Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment la peau à l'eau. 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 immédiatement. Ne jamais faire avaler quoi que ce soit à une personne qui a perdu connaissance.

**INHALATION :** Faire sortir la victime à l'air frais. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

## SECTION IX : RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

### AQUASPORT WOOD FLOOR SANDING SEAL

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

**REPLACE :** 24 de novembre 2012

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

**NUMERO DE TÉLÉPHONE :** 800/537-8990