



# Solution de l'utilisateur Préparé

## Sécurité Fiche de Récapitulative

Date de révision 16-sept.-2015

### 1. Produit et identification de la société

**Intitulé du produit :** **BIORENEWABLES GLASS CLEANER USER-PREPARED SOLUTION (1:64)**  
Diluted at 1:64 (or greater) in water

**Compagnie :** Spartan Chemical Company, Inc.  
1110 Spartan Drive  
Maumee, Ohio 43537 USA  
800-537-8990 (Business hours)  
[www.spartanchemical.com](http://www.spartanchemical.com)

**Médicaux d'urgence/Information:** 888-314-6171

### 2. Identification des risques

**Classification GHS**  
**Non Classé** Non classifié comme dangereux par la norme 29 CFR 1910.1200 (OSHA HazCom-SGH).

#### GHS Éléments d'étiquetage

**Terme d'avertissement**

**Pas de mention d'avertissement**

**Symboles:**

**Mentions de danger**

Pas de mentions de danger.

**Mises en garde**

**Prévention**

Sans objet

**Réponse**

**-Traitement spécifique:**

Voir la Sécurité Fiche de Récapitulative Section 4: "Premiers Secours" pour des informations supplémentaires.

**Conservation:**

Sans objet

**Mise au rebut:**

Sans objet

**Risques Non Classées:**

Sans objet

### 3. Composition/information relative aux ingrédients

intitulé chimique :	No de CAS	% [poids]
eau	7732-18-5	90-100
polyglucoside alkyle	68515-73-1	0-0.1
cocamidopropylhydroxysultaine	70851-08-0	0-0.1
polyglucoside alkyle	110615-47-9	0-0.1

### 4. Mesures de premiers soins

**-Contact avec les yeux**

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si cela est facile à faire. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : Obtenir une aide médicale.

**-Contact par la peau :**

Laver à l'eau savonneuse. En cas d'irritation de la peau: Obtenir une aide médicale.

**-Par inhalation :**

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un centre antipoison ou un médecin si vous vous sentez mal.

**-Ingestion:**

Rincer la bouche. NE PAS causer le vomissement. Ne jamais donner ce produit par voie orale à une personne inconsciente. En cas de malaise, demander un avis médical.

**Note aux médecins**

Traiter de façon symptomatique.

**5. Équipement de protection Individuelle (EPI)**

**Protection des yeux/du visage :**

Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.

**Skin and Body Protection:**

Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.

**Protection respiratoire**

Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.

Si les limites d'exposition professionnelle sont dépassées ou si respiratory irritation se produit, l'utilisation d'un respirateur homologué NIOSH/MSHA adapté aux conditions d'utilisation et produits chimiques en Section 3 devrait être considérée.

**Précautions générales d'hygiène :**

Laver soigneusement les mains et toute surface cutanée exposée après manipulation. Voir 29 CFR 1910,132 à 138 pour plus de conseils.

**6. Propriétés physiques et chimiques**

Couleur	Bleu clair
Odeur	Agréable
pH	7.0-8.0
point d'éclair	> 100 °C / > 212 °F ASTM D56
Densité	1.00

**7. Autres informations**

NFPA

Risques à la santé: 0

Inflammabilité : 0

Instabilité : 0

Spécial: N/A

HMIS

Risques à la santé: 0

Inflammabilité : 0

Risques physiques 0

Date de révision

16-sept.-2015

Raison de la révision:

Aucune information disponible