# Fiche signalétique BISSELL Homecare Inc.

Date d'impression: 19-Nov-13

Page 1 de 4

1. Identification du produit et de l'entreprise

Nom du produit: BISSELL Stomp N' Go

Numéro de produit : 77D1, 77D1C Formule chimique: Mélange

Fabricant: Numéros de téléphone d'urgence 24 heures :

BISSELL Homecare, Inc. Prosar (médical) 1 866-303-6951

Chemtrec (États-Unis) Boîte postale n° 1888 1 800-424-9300 acct 2808

Grand Rapids, MI 49501 Chemtrec (International) 1 703-527-3887

(616) 453- 4451

BISSELL Stomp N' Go

2. Informations sur la composition des ingrédients

Ingrédient Pourcentage Limites d'exposition Numéro CAS

Peroxyde d'hydrogène <3 Aucun 7722-84-1

Contient également towlette, tensioactif, le parfum et l'eau.

3. Identification des dangers

Aperçu des risques : Irritant pour les yeux - GARDEZ CE PRODUIT HORS DE LA

PORTÉE DES ENFANTS

Effets possibles sur la santé:

Yeux: Irritant pour les yeux

Peau: Un contact prolongé peut irriter légèrement la peau.

Inhalation: Aucun danger lors d'une utilisation normale.

Ingestion: Il est peu probable que l'ingestion d'une petite quantité lors des

opérations de manutention normales cause des blessures.

4. Premiers soins

Lavez immédiatement les yeux à grande eau pendant au moins Yeux:

15 minutes. Si les irritations persistent, consultez un médecin.

Peau: Nettoyez la peau avec de l'eau. Retirez les vêtements contaminés.

En cas d'ingestion, ne provoquez PAS le vomissement. Faites boire un Ingestion:

> verre d'eau à la personne touchée. Communiquez immédiatement avec un médecin ou un centre antipoison. Ne faites rien avaler à une personne

inconsciente.

Inhalation: Emmenez la personne indisposée à l'air frais. Si des difficultés respiratoires

surviennent ou si des irritations persistent ou apparaissent, consultez un

médecin.

## Fiche signalétique BISSELL Homecare Inc.

Date d'impression: 19-Nov-13

BISSELL Stomp N' Go Page 2 de 4

## 5. Méthodes d'extinction d'un incendie

Point d'inflammabilité: Aucun point d'inflammabilité à 100 °C ou au-dessous.

Inflammabilité: Aucune.

Moyens d'extinction: Utilisez de l'eau, de l'eau pulvérisée, du CO2, de la

poudre sèche ou de la mousse.

Risques d'incendie ou d'explosion: Aucun.

Matériel de protection contre le feu :Les pompiers devraient porter un appareil

respiratoire autonome et des vêtements de

protection.

### 6. En cas de produit renversé accidentellement

Petite quantité: Absorbez le surplus et essuyez ou rincez à l'eau.

Grande quantité: Contenez le produit à l'aide de sable ou d'un matériau

absorbant. Jetez les résidus dans un contenant approprié. Nettoyez

la zone avec de l'eau.

Élimination des résidus: Pour les produits renversés en grande quantité, conformez-

vous à tous les règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

## 7. Manipulation et entreposage

Manipulation: Utilisez uniquement le produit conformément aux instructions. Évitez

tout contact avec les yeux.Lavez-vous les mains avant de manger.

Entreposage: Rangez ce produit hors de la portée des enfants. Gardez le

contenant hermétiquement fermé lorsque vous ne l'utilisez

pas.Rangez ce produit dans un endroit frais.

#### 8. Protection individuelle

Protection des voies respiratoires: Non requise dans des conditions normales.

Gants de protection:

Protection des yeux:

Ventilation:

Non requise dans des conditions normales.

Non requise dans des conditions normales.

## 9. Caractéristiques physiques et chimiques

Apparence: Humidifié towlette

Odeur: Parfum caractéristique

Point d'ébullition à 760 mmHg : 100 °C Solubilité dans l'eau : Complète Densité : 0.993-1.003 pH : 5.9-6.9

Pourcentage de COV: 0%

## Fiche signalétique BISSELL Homecare Inc. Date d'impression : 19-Nov-13

Page 3 de 4

BISSELL Stomp N' Go

#### 10. Stabilité et réactivité

Stabilité chimique : Stable

Conditions d'instabilité: Sels de métaux et matières organiques.

Incompatibilité: Acides, bases, métaux, matières organiques et

réducteurs.

Décomposition dangereuse : Aucune connue Polymérisation dangereuse : Réaction impossible

## 11. Renseignements toxicologiques

Ingestion: DL50 orale supérieure à 5 g/kg chez le rat.

Inhalation: CL50 en inhalation supérieure à 20 mg/L pour une exposition de

une heure chez l'animal de laboratoire.

Peau: N'est pas un irritant cutané principal (lapin).

Yeux: N'est pas un irritant oculaire (lapin).

Les renseignements ci-dessus concernant la toxicité du produit s'appuient sur les résultats d'importantes études toxicologiques portant sur des produits précédents très similaires et menées selon les protocoles du FHSA.Les différences entre ce produit et celui qui l'a précédé ne devraient pas modifier les caractéristiques toxicologiques du produit dont il est question dans le présent document.

## 12. Renseignements écologiques

Toxicité pour les organismes aquatiques : Information non disponible.

Effets sur l'environnement: Le produit se dissout rapidement dans un

environnement aquatique.

## 13. Élimination

Élimination du produit : Les méthodes d'élimination doivent être conformes aux lois

et aux règlements fédéraux, de la province ou de l'État et

locaux.

Élimination de l'emballage: Les méthodes d'élimination doivent être conformes

aux lois et aux règlements fédéraux, de la province ou de

l'État et locaux.

#### 14. Renseignements à propos du transport

Indice de risque du HMIS : Santé :0 Feu :0 Réactivité :1

Échelle de l'indice de risque : 0 = Négligeable; 1 = Petit; 2 = Modéré; 3 = Élevé; 4 = Extrême

49 CFR (GRD): Non réglementé IATA (air): Non réglementé

IMDG (océan): Non réglementé

# Fiche signalétique BISSELL Homecare Inc.

Date d'impression: 19-Nov-13

BISSELL Stomp N' Go Page 4 de 4

Règlement sur le transport des marchandises dangereuses (sol canadien): Non

réglementé

ADR/RID: Non réglementé MEXIQUE (SCT): Non réglementé

## 15. Information réglementaire

Proposition 65 de la Californie: Aucun des produits chimiques contenus dans ce

produit ne figure sur la liste.

Listes de critères des États: Le peroxyde d'hydrogène figure sur les listes de critères

des États suivants :MA, MN, NJ, NY, PA et RI.

Classification WHIMS: D2B (Autres effets toxiques - pour agents de surface).

LIS/LES: Tous les composants y figurent.

Liste des substances d'intérêt prioritaire : Aucun des composants n'y figure.

Renseignements à inscrire sur l'étiquette selon la directive de l'Union européenne 67/548 :

Gardez ce produit hors de la portée des enfants. Évitez tout contact avec les yeux. En cas de contact, lavez immédiatement les yeux à grande eau et consultez un médecin.

## 16. Autres renseignements

Les renseignements ci-inclus sont fournis en toute bonne foi et sont supposés justes, à la date inscrite ci-dessous. Toutefois, aucune garantie, qu'elle soit formulée ou sous-entendue, n'est offerte. Les exigences réglementaires sont sujettes à des changements et peuvent différer d'un endroit à l'autre. Il est de la responsabilité de l'acquéreur de s'assurer que ses activités sont conformes aux lois et aux règlements fédéraux, de la province ou de l'État et locaux.

Date d'entrée en vigueur: 19 novembre 2013

Remplace: Non applicable, Nouvelle édition

Préparé par : Don Mahaffy

Les sections suivantes de cette fiche signalétique ont été révisées :

Mise à jour le format