

1. Identification:**Identité du produit:** Odor Out**Usage recommandé:** Contrôle des odeurs Désodorisant**Fabricant/distributeur:**Multi-Clean
600 Cardigan Road
Shoreview, MN 55126**Numéro de téléphone pour des renseignements:** 651-481-1900**Numéro de téléphone d'urgence:** 800-255-3924

6

2. Identification des dangers**Classification:**

Catégorie de Santé

Catégorie physique

Catégorie d'environnement

Aiguë catégorie de toxicité aquatique 3

Étiquette

Symboles

Mention d'avertissement:**Mentions de danger:**

Produit classés comme non-dangereux

Conseils de prudence:**3. Composition/Information sur les composant****Ingrédients****CAS nombre****pour cent en poids**

Alcohol Ethoxylate

34398-01-1

3 - 7

Fragrance Oil

Propriétaire

1 - 5

Sodium Xylene Sulfonate

1300-72-7

1 - 5

Eau

7732-18-5

60 - 100

4. Premiers soins:**Ingestion:** If person can swallow, give several glasses of Water.**Contact oculaire:** Rincer les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, obtenir des soins médicaux.**Contact cutané:** Flush thoroughly with cool water. Remove and wash contaminated clothing before reuse.**Inhalation:** Déplacez à l'air frais.**5. Mesures à prendre en cas d'incendie :****Moyens d'extinction appropriés:** N'est pas applicable**Procédures spéciales de lutte contre les incendies:** N'est pas applicable**Risques d'incendie et d'explosion atypiques:** N'est pas applicable**6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel:**

Endiguer et contenir le déversement avec une matière inerte (sable, terre, etc.). Recueillir le déversement avec une vadrouille, un matériau absorbant (exemple: sol sec) ou sous vide. Rincer soigneusement la zone touchée avec de l'eau.

7. Manutention et stockage:**Manutention:** Tenir hors de portée des enfants**Stockage:** Soins normaux pour le stockage.**8. Contrôles d'exposition/protection individuelle:****Limites d'exposition:****Ingrédients****Nombre CAS****PEL Osha****VLE ACGIH**

Aucun énuméré

XXXX

XXX

XXX

Contrôles d'exposition:**Contrôles d'ingénierie:** Une bonne ventilation normale est suffisante**Équipement de protection individuelle:****Protection oculaire:** Approuvé Lunettes de sécurité**Protection cutanée:** Gants en caoutchouc résistant aux produits chimiques**Protection respiratoire:** Pas nécessaire, Éviter de respirer le brouillard de pulvérisation

9. Propriétés physiques et chimiques:

État physique:	liquide	pH:	7 - 8
Apparence:	Clear	Gravité précise (H ₂ O = 1):	1.01
Odeur:	Spice	Infl ammabilité:	Aucun
Solubilité:	complète	Point d'éclair:	Aucun
Taux d'évaporation:	NA	Point d'ébullition:	> 212° F (100°C)
Pression de vapeur (MM HG):	NA	% de volatilité:	> 85%
Densité de vapeur (air = 1):	NA		

10. Stabilité et réactivité:

Stabilité chimique:	Stable
Possibilité de réactions dangereuses:	Aucun sont connus
Incompatibilité (matériaux à éviter):	Aucun sont connus
Décomposition ou sous-produits dangereux:	Aucun
Polymérisation dangereuse:	Ne se produira pas
Conditions à éviter:	Aucun sont connus

11. Données toxicologiques:

Signes et symptômes de la surexposition:	May cause irritation on contact
Effets aigus:	
Contact oculaire:	May cause irritation on contact
Contact cutané:	May cause irritation on contact
Inhalation:	Aucun connu
Ingestion:	Peut être nocif en cas d'ingestion
Effets sur les organes cibles:	None Known
Effets chroniques:	None Known
Valeurs de toxicité aiguë:	
DL orale ₅₀	> 5000 mg/kg
DL cutanée ₅₀	Produit considéré comme non to
CL par inhalation (vapeur) ₅₀	Vapeurs considéré comme non toxique

12. Données écologiques:

Persistance et dégradabilité:	Indisponible
Potentiel bioaccumulation:	Indisponible
Mobilité dans le sol:	Indisponible
Toxicité aquatique:	Harmful to Aquatic Life

13. Données sur l'élimination:

Matériel qui ne peut pas être utilisé pendant l'utilisation normale doit être éliminé en conformité avec toutes les réglementations locales, régionales et fédérales applicables. Les déchets de procédures normales de nettoyage peut être disposé dans un égout sanitaire en fonction des matériaux et / ou de contaminants règlements d'égout local, étatique et fédéral en cours de nettoyage ainsi que.

14. Informations relatives au transport:

Numéro ONU:	None
Nom d'expédition:	Nettoyage composé, liquide
Catégorie de danger pour le transport:	Aucun
Groupe d'emballage:	Aucun
Polluant marin:	NO

15. Informations sur la réglementation

Statut TSCA:	Tous les ingrédients énumérés
Loi sur la qualité de l'eau:	Aucun des produits chimiques dans ce produit sont énumérés sous la CWA
Loi sur la qualité de l'air:	Aucun des produits chimiques dans ce produit sont énumérés sous la CAA
Quantité à déclarer CERCLA:	Aucun
Renseignements sur SARA Titre III:	
Section 302, produits chimiques extrêmement dangereux:	Aucun énuméré
Section 311/312, catégorie de danger:	Aucun
Section 313, produits chimiques toxiques:	Aucun énuméré
Règlements provinciaux:	Aucun
Règlements internationaux:	Aucun

16. Autres Informations:**Préparé par:** Jeremy Waldner**Numéro de téléphone:** 651-481-1900**Date de révision:** 6/7/2013**Remplace celle du:** 4/1/2012

L'information contenue dans ce document est basée sur des données considérées comme exactes; Cependant, aucune garantie expresse ou implicite est faite quant à l'exactitude de ces données ou des résultats obtenu de leur utilisation. La société décline toute responsabilité en cas de dommages à des acheteurs, utilisateurs ou des tiers causées par le produit. tels acheteurs ou utilisateurs assument les risques associés à l'utilisation du produit.



Santé	1
Inflammabilité	0
Risques Physiques	0